

LISTA PARA PROFESIONALES 2023.

Viega sistemas de cisternas empotradas y evacuación



viega

Gama de productos Viega

Información general

Información general, Servicio VI

Técnica de muro de cortina/ tecnología de descarga

| | |
|---|----|
| Prevista Dry | 1 |
| Prevista Pure | 25 |
| Pulsadores de accionamiento/ accesorios | 35 |
| Accesorios/piezas individuales | 55 |
| Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios | 79 |

Técnica de evacuación

| | |
|---|-----|
| Sumideros para bañeras y platos de ducha | 149 |
| Sumideros para lavabos y bidés | 175 |
| Desagües para fregaderos, vertederos y aparatos | 193 |
| Válvulas para inodoros y urinarios | 205 |
| Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe | 215 |
| Canaletas de ducha Advantix | 273 |
| Sumideros de baño Advantix medida de sistema 100 | 299 |
| Sumideros de suelo Advantix medida de sistema 145 | 319 |
| Válvulas antirretorno, sumideros de balcón y terraza, soluciones especiales | 333 |
| Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno | 347 |

| | |
|------------------------------|-----|
| Lista de números de artículo | 381 |
| Lista de números de modelo | 389 |



TÉCNICA DE MURO DE CORTINA/ TECNOLOGÍA DE DESCARGA

Prevista Dry

Técnica de cisterna empotrada, instalación seca

S1

Prevista Pure

Cisterna empotrada para instalación húmeda

S3

Flush plates/accessories

WCs y urinarios

S4

Accesorios/piezas individuales

Recambios y accesorios para Prevista

S6

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios

T10





TÉCNICA DE EVACUACIÓN

Sumideros para bañeras y platos de ducha

V1



Sumideros para lavabos y bidés

V2



Desagües para fregaderos, vertederos y aparatos

V3



Válvulas para inodoros y urinarios

V4



Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe

V5



Canaletas de ducha Advantix

X1



Sumideros de baño Advantix medida de sistema 100

X2



Sumideros de suelo Advantix medida de sistema 145

X3



Válvulas antirretorno, sumideros de balcón y terraza, soluciones especiales

X4



Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno

X5



Art.

Mod.

Marca registrada:



Firma:

Conducciones de Agua Viega, S.L.
c/Marqués de Riscal, 11-5°
28010 Madrid
España

Teléfono:

+34 825 9454

Móvil:

+34 690 838007

E-Mail:

info@viega.es

Internet:

viega.es

Cuenta bancaria:

Deutsche Bank Barcelona
IBAN ES93 0019 0020 9640 1003 1120
BIC DEUTESBB

GLN (Global Location Number)

40 59672 00000 5

Conducciones de Agua Viega, S.L.:

Soporte de central:

Viega GmbH & Co. KG
Postfach 430/440
57428 Attendorn
Deutschland

Viega Platz 1
57439 Attendorn
Deutschland

Teléfono:

+49 2722 61 1299

E-Mail:

info@viega.de

Internet:

viega.de

Viega es un experto en agua potable saludable en edificios además de ser líderes mundiales en tecnología en el sector de las instalaciones. Como empresa familiar orientada a la calidad con casi 5.000 empleados a nivel internacional, la compañía tiene más de 120 años de experiencia en tecnología de la construcción. Las competencias principales son el mantenimiento y el desarrollo de la higiene de agua potable, en los edificios con eficiencia energética, además de confort y seguridad. El grupo de empresas desarrolla y fabrica más de 17.000 productos y sistemas en diez fábricas en de todo el mundo.

Los desafíos para la industria sanitaria, de calefacción y de aire acondicionado son grandes: la construcción y reformas de viviendas, así como el ahorro constante de recursos en todas las áreas son los temas dominantes de los próximos años. Con nuestras innovaciones de productos facilitamos su trabajo diario.

Amplias certificaciones demuestran nuestros altos estándares de calidad: El sistema de gestión de calidad (según la norma DIN EN ISO 9001) está certificado, así como el sistema de gestión de energía (según la norma DIN EN ISO 50001) y el sistema de gestión medioambiental (según la norma DIN EN ISO 14001).

Las ilustraciones y especificaciones incluidas en esta documentación no son vinculantes. Nos reservamos el derecho a introducir mejoras en aras del progreso. Las indicaciones de materiales se refieren a productos que están en contacto con el agua. Las medidas son en mm o pulgadas. UD = unidad de embalaje. Los precios se refieren a EURO por pieza. En caso de excepciones

se avisara debidamente. Los productos Viega se venden a través de mayoristas especializados.

El nombre de Viega utilizado en nuestra página WEB se refiere a una empresa o la marca que está relacionada con el grupo Viega. Las diferentes empresas del grupo Viega son jurídicamente individuales y así tienen su función. En ningún caso se puede asociar el nombre Viega a una determinada empresa del grupo.

Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.

Actualización Enero 2023

| Personas de contacto | E-Mail | Móvil |
|--|-----------------------------|------------|
| Director Comercial Juan Carlos García | juan.carlos.garcia@viega.es | 690 838007 |
| Delegado Zona Norte Alberto Melero Rello | alberto.melero@viega.es | 686 010301 |
| Delegado Zona Este Francisco Javier Almena | javier.almena@viega.es | 696 189888 |

Certificación de Viega GmbH & Co. KG



INFORMACIONES DE MEDIDAS Y ROSCAS

| Abreviatura | Significado | según |
|------------------|--|------------------------------------|
| Ø | Diámetro | DIN EN ISO 3098-2 |
| Ah | Amperio-hora | |
| B | Ancho | |
| c | Compresibilidad | DIN EN 13163 |
| D | Diámetro exterior del tubo | DIN EN 10255 |
| d | Diámetro exterior del tubo | específico de la norma de producto |
| DN | Diámetro nominal | DIN EN ISO 6708 |
| G | Rosca de tornillo (cilíndrico) | DIN EN ISO 228 |
| H | Altura | |
| L | Longitud | |
| M | Rosca métrica ISO | DIN 13 |
| MOP | Maximum operating pressure (Carga de servicio máxima admisible) | |
| n | Cantidad de salidas | |
| PN | Presión nominal | |
| R | Rosca macho (cónico) | DIN EN 10226 |
| Rp | Rosca hembra (cilíndrico) | DIN EN 10226 |
| s | Espesor de pared | específico de la norma de producto |
| DL | Diámetro de la llave | |
| T | Profundidad | |
| V _{Gas} | Flujo de volumen de gas | |

CONVERSIÓN DE UNIDADES DE PRESIÓN

| | mbar | bar | Pascal | hPa | kPa | MPa |
|---------------|--------|---------|-----------|--------|-------|----------|
| 1 mbar | 1 | 0,001 | 100 | 1 | 0,1 | 0,0001 |
| 1 bar | 1.000 | 1 | 100.000 | 1.000 | 100 | 0,1 |
| 1 Pa | 0,01 | 0,00001 | 1 | 0,01 | 0,001 | 0,000001 |
| 1 hPa | 1 | 0,001 | 100 | 1 | 0,1 | 0,0001 |
| 1 kPa | 10 | 0,01 | 1.000 | 10 | 1 | 0,001 |
| 1 MPa | 10.000 | 10 | 1.000.000 | 10.000 | 1.000 | 1 |

Condiciones generales de venta de la empresa Conducciones de Agua Viega, SL

1. Efectividad del contrato

Para todos los pedidos serán válidas exclusivamente las condiciones que se indican a continuación sin que cualesquiera modificaciones, complementos o variaciones tengan validez jurídica sin la previa confirmación expresa y escrita por nuestra parte. Una vez cursado un pedido o después de haber aceptado la entrega, el comprador reconoce y acepta nuestras condiciones. El pedido es para nosotros vinculante una vez que hayamos notificado su confirmación por escrito o una vez que el pedido se haya entregado. En el caso de no existir una confirmación del pedido, nuestra factura valdrá como tal.

2. Oferta, precios, sujeción a cambios de precios

Nuestras ofertas son sin compromiso. Nuestros precios se calculan en Euros, libre de portes a partir de un pedido superior a Euros 1.500,00. Cualquiera devolución deberá ser acordada previamente con nosotros. Las devoluciones que no sean de nuestra responsabilidad deberán ser efectuadas libres de portes, en cuyo caso el coste facturado por nosotros por derechos de tramitación serán de 25 % del valor de la mercancía, con un mínimo Euros 15,00. En todo tipo de pedido, incluso los parciales y entregas sucesivas nos reservamos el derecho de repercutir al comprador todo incremento de precios de materiales y salariales que se produzcan entre el pedido y la entrega de la mercancía.

3. Entrega de la mercancía y transferencia de riesgos

El envío se efectúa siempre a riesgo y cargo del comprador, incluso si la entrega es a portes pagados. No seremos responsables por daños o pérdidas durante el transporte. Si se originara demoras de transporte debidas a circunstancias que no sean a nosotros imputables, el riesgo se transfiere al comprador a partir del día en que le hayamos notificado que la mercadería está disponible.

4. Condiciones de pago

Nuestras facturas deberán ser pagadas en Euros, libre de gastos para nosotros y francas de portes hasta Barcelona, en un plazo máximo de 30 días a partir de la fecha factura. Transcurrida la fecha de vencimiento, cargaremos el interés legal del dinero en España más el tres por ciento, reservándonos el derecho a reclamar mayores perjuicios si excediesen la cantidad antes referida. Cualquier prolongación del plazo de pago debe ser confirmado por escrito y expresamente por nosotros. Independientemente del plazo de vencimiento de los medios de pago, nuestros cobros pendientes vencerán inmediatamente, cuando el comprador no cumpla con nuestras condiciones de pago o nos sean conocidas unas circunstancias que hagan dudosa su solvencia. En este caso nos reservamos el derecho de efectuar nuevas entregas sólo cuando hayan sido pagadas por adelantado o con suficientes garantías o por lo contrario de no efectuarlas, e incluso, nos reservamos el derecho de retirarnos del contrato después de una prórroga adecuada o/y de exigir una indemnización por daños y perjuicios. Tratándose de pagos instrumentados mediante recibos, letras, pagarés y/o cheques, el pago se considerará realizado únicamente después del pago efectivo de dichos instrumentos. Si un recibo, letra, pagaré, cheque u otro medio de pago no puede ser cobrado en su fecha de vencimiento, nos reservamos el derecho de cargar los gastos producidos a cargo y cuenta del comprador. Letras, pagarés y cheques solo serán aceptados como instrumentos de pago por cumplimiento. Si el pago se efectúa mediante recibos, letras, pagarés o instrumentos similares, no concederemos descuentos sobre el valor de las mercancías. Tampoco admitiremos descuentos en nuevas facturas, si existe alguna anterior vencida y no pagada totalmente.

5. Obligaciones de entrega y de aceptación

El plazo de entrega comienza en el momento de haber aclarado todos los detalles de la realización y ambas partes están de acuerdo sobre todas las condiciones del negocio. Los plazos de entrega se determinan conforme a nuestras previsiones y serán aproximativamente vinculantes pudiendo diferir prudentemente en la entrega real. Una vez vencido el plazo aproximado de entrega, el comprador estará obligado a concedernos una adecuada prórroga para la misma. Si no se realizara la entrega dentro de esa prórroga por razones imputables a nuestra responsabilidad, el comprador tendrá el derecho de retirarse de la compra de la

mercancía pedida únicamente en el caso de que haya notificado previamente su propósito por escrito al conceder la prórroga del plazo de entrega. En tales supuestos, el comprador renuncia a la exigencia de daños y perjuicios consecuencia de retraso en la entrega de la mercancía siempre que nosotros o nuestros auxiliares ejecutivos no hayamos incurrido en negligencia grave. Si por casos de fuerza mayor o si debido a circunstancias que no sean de nuestra responsabilidad (por ejemplo interrupciones de la producción, paros, etc) se ha impedido la producción y entrega del pedido en los plazos acordados, tendremos derecho a una prórroga adecuada para el cumplimiento de las obligaciones asumidas, o bien, si por las razones anteriormente mencionadas no fuese posible cumplir con el contrato, tendremos derecho a retirarnos parcial o totalmente del mismo. Ros subcontratistas, por razones no imputables a nosotros, no retiraran o no entregasen a tiempo el material a ellos solicitado necesario para realizar nuestra entrega. Si se retardara el despacho de la mercancía por deseo expreso del comprador o por razones a ellos imputables, cobraremos al comprador los gastos producidos por almacenaje e incluso derechos por almacenaje, con un mínimo de 0'5 % del importe de la factura, mensualmente, a partir del mes siguiente al de que la mercancía esté dispuesta para su entrega. No obstante, nos reservamos el derecho optativo para, en cualquier momento, poder, o bien efectuar la entrega, o bien resolver el contrato, previo aviso escrito al comprador.

6. Reclamación por vicios, prestación de garantía, reglamentaciones de la responsabilidad

Sin perjuicio de las obligaciones de inspección y control de las mercancías recibidas referidas en Código de Comercio español, el comprador deberá, inmediatamente después de la recepción de las mismas y en todo caso antes de su instalación, tratamiento o enajenamiento ulteriores, notificarnos por escrito su reclamación por vicios, por si no está completa la entrega, o por si se ha entregado una mercancía incorrecta; y, si descubriera defectos no saltantes a la vista deberá hacer la notificación inmediatamente después de descubrirlos. Si lo exigiésemos, el comprador estará obligado a reexpedirnos la mercancía reclamada en su mismo estado de entrega. Si la reclamación por vicios es justificada, estaremos obligados a reparar, sin cargo, la mercancía entregada o bien, a elección, a entregar una /mercancía de recambio. No obstante, en lugar de lo dicho, o bien si la reparación o la mercancía de recambio no puede realizarse, tendremos derecho a abonar una parte del precio o bien a admitir la devolución de la mercancía reclamada contra reembolso del precio total de compra. Rechazaremos cualquiera otra exigencia de garantía y especialmente de indemnización por daños y perjuicios por pérdidas indirectas, con independencia del fundamento jurídico en el que se amparen, ya sea derivado del contrato o por negligencia en la conclusión de éste, a no ser que aquéllos hayan sido causados por grave negligencia de nuestra parte. No se excluirá nuestra responsabilidad si nuestros auxiliares ejecutivos han incurrido en incumplimientos graves de importantes obligaciones. Sin embargo, en estos últimos casos, las exigencias de indemnización se limitarán a daños y perjuicios previstos en el momento de la conclusión del contrato.

7. Compensación

El comprador podrá compensar nuestras demandas únicamente mediante contrademandas ratificadas legalmente.

8. Otras responsabilidades (limitación y exclusión)

Fuera de las exigencias anteriores por demora o por prestación de garantía no tenemos más responsabilidades, a no ser que los daños y perjuicios hayan sido causados por graves negligencias por nuestra parte o por nuestros directivos ejecutivos. Lo dicho vale especialmente para exigencias de indemnización por daños y perjuicios debidos a negligencias que hayan tenido lugar antes o en la conclusión del contrato, debidos a incumplimiento positivo del mismo o por realización de un acto ilícito. Lo anterior no afecta a las exigencias derivadas por la prestación de garantía para el producto.

9. Reserva de propiedad

a) Nos reservamos la propiedad de los objetos-mercancía entregadas hasta el total pago del precio por el comprador. El comprador deberá notificarnos inmediatamente cualquier perturba-

Condiciones generales de venta de la empresa Conducciones de Agua Viega, SL

ción sobre la mercancía o su posesión, como por ejemplo, embargos u otras intervenciones de terceros.

b) El comprador tiene derecho a revender la mercancía que le fuere entregada en el marco normal de sus negocios. Este derecho caducará si el comprador se retrasa en sus pagos o los suspendiese, o bien se hubiese solicitado o iniciado un procedimiento concursal extrajudicial de avenencia o judicial de quiebra. El comprador estará obligado a enajenar la mercancía reservada, únicamente con reserva de propiedad y tendrá que transferirnos las pretensiones derivadas de aquella enajenación conforme a lo previsto en las letras e) y f). Se considerará también como enajenadas si la mercancía reservada se aplica para cumplir con contratos de obras o de suministros de obras. El comprador no tendrá derecho a otras disposiciones sobre la mercancía reservada, especialmente embargos o cesiones a título de garantía. Además él no está autorizado para transferir pretensiones a terceros consecuencia de la cesión de la mercancía.

c) El comprador no adquirirá la propiedad del nuevo objeto consecuencia de la elaboración o transformación de la mercancía reservada. El comprador realiza la elaboración o transformación para nosotros y sin compromiso para nosotros. La mercancía elaborada y transformada se considera como mercancía reservada.

d) En caso de transformación, combinación y mezcla de la mercancía reservada con otras mercancías, nos consideraremos copropietarios del nuevo objeto en la misma proporción del valor facturado para la mercancía reservada respecto al valor facturado para las otras mercancías. En caso de cesar nuestra propiedad por motivos de combinación, mezcla o transformación, el comprador nos transferirá ya desde ahora para entonces, sus derechos de propiedad y de expectativa-créditos sobre el nuevo objeto o mercancía por el importe del valor facturado para la mercancía reservada. Nuestros derechos de copropiedad se consideran como mercancía reservada.

e) Las pretensiones del comprador frente a terceros derivadas de la enajenación de la mercancía reservada se consideran desde ahora para entonces cedidas a nosotros.

f) Si el comprador enajena la mercancía reservada junto a otras mercancías, se nos transferirá entonces la pretensión-crédito derivada de la enajenación en la misma proporción en que se encuentra el valor facturado para la mercancía reservada, respecto al valor facturado para la otra mercancía. Si se enajena mercancías que se encuentran en parte, bajo nuestra copropiedad, de acuerdo al punto d), se nos transferirá una parte de las pretensiones correspondientes proporcionalmente al volumen de nuestra copropiedad. Dado el caso de que el comprador vendiera esta pretensión dentro del marco de un factoring real, para lo cual él necesitaría nuestra previa autorización, entonces el comprador nos transferirá la nueva pretensión contra el factor, que reemplaza a la pretensión anterior.

g) Si lo exigimos, el comprador estará obligado a entregarnos una lista en que se indique exactamente sus derechos o créditos contra terceros, con especificación de sus nombre y direcciones, a quienes notificará la transferencia o cesión de su crédito, poniendo a nuestra disposición las informaciones necesarias para la reclamación de las pretensiones transferidas. En cuanto el comprador incurra en una demora de pagos o bien, si empeorara su situación económica, él nos autoriza desde ahora para entonces para notificar nosotros mismos a sus clientes y deudores la transferencia o cesión y además para reclamar sus créditos y demás pretensiones. Asimismo, podremos exigir una comprobación de la realidad y efectividad de las pretensiones transferidas a través de un representante nuestro, en base a la contabilidad del comprador. Este deberá entregarnos una lista en que se indiquen las mercancías reservadas aún existentes.

h) Si el comprador está en cuenta corriente, la reserva de propiedad y todos los derechos correspondientes se consideran como fianzas para el saldo de pretensiones, intereses y costos. i) Si el valor de las fianzas existentes excediera el valor de nuestras pretensiones en más de un 20 % estaremos obligados, si así lo exigiese el comprador, a liberar las fianzas, en un importe equivalente hasta alcanzar aquel porcentaje.

j) Si se trata de letras, cheques, pagarés, etc., el pago será válido después de que sean hechos plenamente efectivos por el comprador.

10. Catálogos, prospectos, ofertas, planos, materiales

Todas las ilustraciones de nuestros catálogos, prospectos, anuncios de propaganda, etc., no tienen carácter vinculante. Las especificaciones de pesos y medidas en las ofertas y planos tienen sólo carácter aproximado. Los artículos se fabrican usando diversos materiales, por ejemplo latón, fundición roja, cobre, plástico, goma y otros. Nos reservamos el derecho de usar materiales equivalentes o mejores y de hacer modificaciones constructivas y de diseño por razones de perfeccionamiento.

11. Restricción de exportaciones

Es expresamente prohibido de pasar nuestra mercancía incluyendo las descripciones de producto a los Estados Unidos o a Canadá y se necesita nuestro consentimiento escrito previo.

12. Lugar de perfección del negocio jurídico, tribunal competente, leyes a aplicar

El lugar de perfección jurídica es Barcelona. Los Juzgados competentes son los de Barcelona. Para todas las entregas y prestaciones de servicio se aplicarán las leyes españolas. Está excluida la aplicación de leyes sobre la compra internacional de bienes muebles y sobre la conclusión de contratos internacionales de compra de bienes muebles.

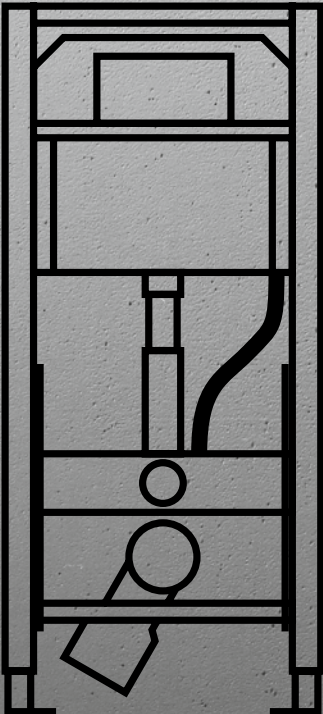
12. Cláusula

Dado el caso de que una o más de estas condiciones no fuesen válidas, ésta no afectará la efectividad de las restantes condiciones.

Setiembre 2013 - Conducciones de Agua Viega S.L.

Prevista Dry

Técnica de muro de cortina/
tecnología de descarga



Sistema de instalación de muros de cortina para la construcción en seco (pared de construcción ligera). Es posible un montaje sin barreras y apto para personas con minusvalía. Elementos de muro de cortina listos para el montaje para estructuras de muro de cortina con altura de la estancia y parcial, así como estructuras libres. Fijación en estructuras de metal y de madera, directamente en la pared con 2 puntos de fijación o con carriles de montaje. Pies adaptados para perfiles en C de 50 y 75 mm. Dispositivos con desacoplamiento acústico para alojar todas las placas murales de Viega. Los elementos se pueden integrar en los sistemas de carriles Prevista Dry Plus.

Elementos de muro de cortina para:

Inodoro, bidé, lavabo, urinario, soporte para grifería
La profundidad constructiva se puede ajustar de forma continua entre 120 y 200 mm

Revestimiento realizado con:

Placas de revestimiento de cartón yeso reforzadas con fibra de vidrio con núcleo impregnado con un grosor de 18 mm.
Placas de revestimiento de cartón yeso para áreas de humedad elevada, placas de revestimiento MuroLive, placas de revestimiento habituales en el comercio.

Nota

El uso del sistema en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Carga: inodoro y bidé 400 kg, lavabo y urinario 150 kg, asas de sujeción y apoyo 100 kg. Cumple los requisitos generales para la protección contra incendios y la insonorización. Encontrará información detallada sobre la insonorización y la protección contra incendios en la página web de Viega o de su socio de contacto de Viega.

Configurador

Aplicación web para determinar y visualizar de forma rápida y sencilla el pulsador adecuado para el diseño de baños.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|--|----|
| Elementos de inodoro | 4 |
| Elementos de lavabo | 11 |
| Elementos de urinario | 15 |
| Elementos de bidé | 17 |
| Elementos de fijación | 17 |
| Sets de montaje | 19 |
| Accesorios para inodoro con función de lavado | 19 |
| Accesorios de fijación | 20 |
| Revestimientos y accesorios para muro de cortina | 20 |
| Piezas de conexión Prevista | 21 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.



Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

ELEMENTOS DE INODORO



Elemento de inodoro Prevista Dry para conexión de inodoro con función de lavado 1120 mm

- opcionalmente puede pedirse adicionalmente kit de soporte Prevista Dry modelo 8570.37
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero, PE
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus, tecnología de doble descarga, sin barreras

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), cisterna empotrada 3H, reductor de caudal de descarga, Caja de conexiones del WC, tubo vacío para conexión para inodoro con función de lavado, kit de conexión de inodoro, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R½ atrás y arriba, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

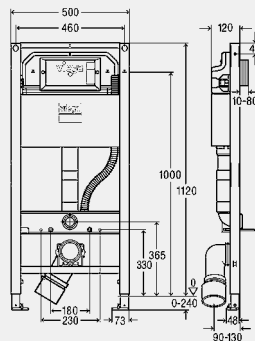
nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista.

modelo 8522

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|------|----------|----|--------|
| 1120 | 500 | 1/15 | 771 980 | 66 | 344,07 |

An = ancho





Elemento de inodoro Prevista Dry
elemento cerámico ajustable en altura
para conexión de inodoro con función de lavado
1120 mm

- opcionalmente puede pedirse adicionalmente kit de soporte Prevista Dry modelo 8570.37
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero, PE
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus, elemento cerámico ajustable en altura, tecnología de doble descarga, sin barreras

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), cisterna empotrada 3H, reductor de caudal de descarga, Caja de conexiones del WC, tubo vacío para conexión para inodoro con función de lavado, kit de conexión de inodoro, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R $\frac{1}{2}$ atrás y arriba, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP

datos técnicos

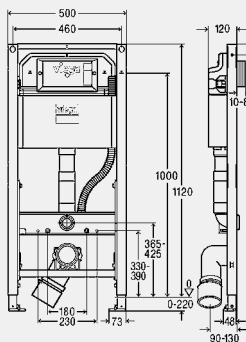
descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. **modelo 8521**

| AC | An | AeA | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|---------|------|----------------|----|---------------|
| 1120 | 500 | 330–390 | 1/15 | 771 997 | 66 | 369,37 |

An = ancho
 AeA = ajustable en altura



Elemento de inodoro Prevista Dry
para WC suspendido
8 cm

- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero, PE
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus, tecnología de doble descarga, sin barreras

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), cisterna empotrada 3F, kit de conexión de inodoro, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R $\frac{1}{2}$ arriba, codo de conexión de inodoro DN90 de PE

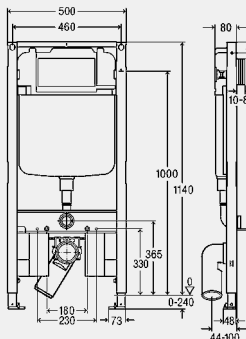
datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 3–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 4,5–7,5 l

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. **modelo 8523**

| AC | UE | artículo | MU | € |
|------|------|----------------|----|---------------|
| 1130 | 1/12 | 798 529 | 66 | 385,49 |





Elemento de inodoro Prevista Dry para conexión de inodoro con función de lavado 980 mm

- opcionalmente puede pedirse adicionalmente kit de soporte Prevista Dry modelo 8570.37
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero, PE
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus, tecnología de doble descarga, sin barreras

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), cisterna empotrada 3H, reductor de caudal de descarga, Caja de conexiones del WC, tubo vacío para conexión para inodoro con función de lavado, kit de conexión de inodoro, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R¹/₂ atrás y arriba, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP

datos técnicos

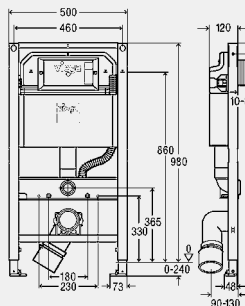
descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2-4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5-7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. **modelo 8530**

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|------|----------|----|--------|
| 980 | 500 | 1/15 | 772 000 | 66 | 500,75 |

An = ancho



Elemento de inodoro Prevista Dry para conexión de inodoro con función de lavado 820 mm

- opcionalmente puede pedirse adicionalmente kit de soporte Prevista Dry modelo 8570.37
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero, PE
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus, tecnología de doble descarga, activación de descarga frontal o superior, sin barreras

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), cisterna empotrada 3L, tubo vacío para conexión para inodoro con función de lavado, Caja de conexiones del WC, kit de conexión de inodoro, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R¹/₂, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP

datos técnicos

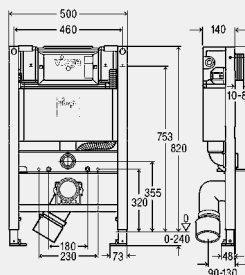
descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2-4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5-7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

nota

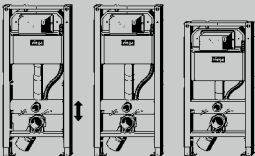
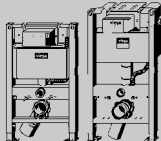
Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. **modelo 8533**

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|------|----------|----|--------|
| 820 | 500 | 1/15 | 772 017 | 66 | 408,75 |

An = ancho



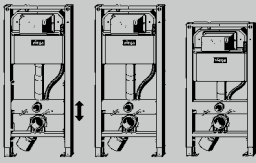
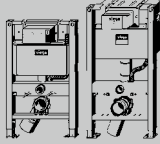

Resumen de las combinaciones: Elementos de WC en combinación con WC de ducha

| | |  | | |  | |
|-----------------|---|---|----|--|--|--|
| | | 8521/8522/8530 | | | 8533/8530.1 | |
| |  artículo 827 618 | | ■ | | | |
| | artículo 827 601 8570.70 | | | | ■ | |
| GEBERIT | Mera Classic 146210111 | | ■ | | ■ | |
| | Mera Comfort 146200111 | | ■ | | ■ | |
| | Sela 146220111 | | ■ | | ■ | |
| | Tuma Classic 146090111 | | ■ | | ■ | |
| | Tuma Comfort 146290111 | | ■ | | ■ | |
| Grohe | Sensia Arena 39354SH1 N/N | | ■ | | ■ | |
| TECE | One 9700200 | | *1 | | *1 | |
| TOTO | RP WC ceramica CW542EY | | ■ | | ■ | |
| | Washlet RX TCF794CG | | ■ | | ■ | |
| | Washlet SX TCF796CG | | ■ | | ■ | |
| | Washlet RW TCF802C2G | | ■ | | ■ | |
| | GL 2.0 TCF6532C3GV1 | | ■ | | ■ | |
| | EK 2.0 TCF6632G#NW1 | | ■ | | ■ | |
| | SG 2.0 TCF403REGV1 + CW512YR | | ■ | | ■ | |
| | AC 2.0 TCF996RWG | | ■ | | ■ | |
| | Neorest EW 2.0 TCF994RWG | | ■ | | ■ | |
| LAUFEN | Cleanet Riva 820691 | | ■ | | ■ | |
| | Cleanet Navia 820601 | | ■ | | ■ | |
| Villeroy & Boch | ViClean - I100 V0E100R1 | | ■ | | ■ | |

*1 – Para el TECE One se requieren conexiones de agua caliente y fría y pueden variar las cuotas de instalación con Prevista. Esto ya debe hacerse durante la instalación y debe tenerse en cuenta!

Se pueden conectar más WC de ducha. Por favor, consulte a nuestro departamento de asesoramiento técnico. Las especificaciones son información sobre el producto del fabricante. No asumimos ninguna responsabilidad por la integridad, exactitud o modificación de los datos, no podemos asumir la garantía.

Resumen de las combinaciones: Elementos de WC en combinación con WC de ducha

| | |  8521/8522/8530 | |  8533/8530.1 | |
|----------------|--|---|---|---|---|
| |  8570.70 | artículo 827 618 | ■ | | |
| | | artículo 827 601 | | ■ | |
| DURAVIT | SensoWash 610001/200/300 | | ■ | | ■ |
| | SensoWash Starck f Plus Compact 650000012004320 | | ■ | | ■ |
| | SensoWash Starck f Lite Compact 650001012004310 | | ■ | | ■ |
| | SensoWash Slim Set + DuraStyle WC suspendido 631001002004300 | | ■ | | ■ |
| VitrA | V-Care 1.1 WC con ducha VitrA Flush 2.0 versión básica 5674B003-6195 | | ■ | | ■ |
| | V-Care 1.1 WC con ducha VitrA Flush 2.0 versión confort 5674B003-6196 | | ■ | | ■ |

Se pueden conectar más WC de ducha. Por favor, consulte a nuestro departamento de asesoramiento técnico.
Las especificaciones son información sobre el producto del fabricante. No asumimos ninguna responsabilidad por la integridad, exactitud o modificación de los datos, no podemos asumir la garantía.



Elemento de inodoro Prevista Dry inodoro de pie o inodoro infantil 1120 mm/820 mm

- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero, PE
- se puede acortar de 1120 mm a 820 mm, compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus, tecnología de doble descarga, sin barreras

equipamiento

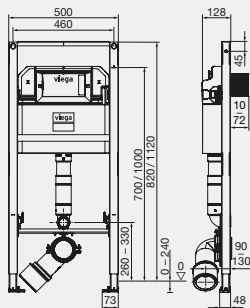
Cisterna empotrada 3H, reductor de caudal de descarga, tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x230 mm, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R½ atrás y arriba, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP, sujeción, Abrazadera de tubo DN90

datos técnicos

- descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
- rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2-4 l
- descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
- rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5-7,5 l

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. modelo 8522.33



| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 1120 | 500 | 1/12 | 772 048 | 66 | 553,54 |

An = ancho



Elemento de inodoro Prevista Dry para asideros de apoyo elemento cerámico ajustable en altura 1120 mm

- equipado con kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- opcionalmente puede pedirse adicionalmente kit de soporte Prevista Dry modelo 8570.37
- acero, PE
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus, elemento cerámico ajustable en altura, tecnología de doble descarga, sin barreras

equipamiento

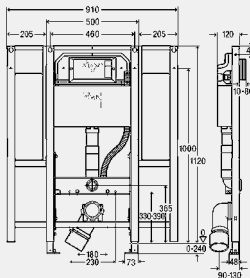
Marco con recubrimiento en polvo (40x40), cisterna empotrada 3H, elementos de fijación para asideros da apoyo a la izquierda y a la derecha del elemento de inodoro, reductor de caudal de descarga, Caja de conexiones del WC, tubo vacío para conexión para inodoro con función de lavado, kit de conexión de inodoro, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R½ atrás y arriba, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP

datos técnicos

- descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
- rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2-4 l
- descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
- rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5-7,5 l
- carga máx. 400 kg
- alcance máx. 700 mm

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. modelo 8874.9



| AC | An | AeA | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|---------|----|----------------|----|---------------|
| 1120 | 910 | 330-390 | 1 | 793 074 | 66 | 869,07 |

An = ancho

AeA = ajustable en altura



Elemento de inodoro Prevista Dry para proyectos 1120x490 mm

- no apropiado para Prevista Dry Plus
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8180.73
- acero, PE
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, tecnología de doble descarga

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (30x30), cisterna empotrada 3H, kit de conexión de inodoro, material de fijación, conexión de agua R¹/₂ atrás, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP

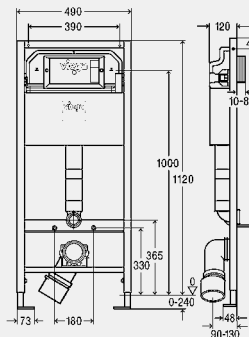
datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista.

modelo 8524



| | AC | An | UE | artículo | MU | € |
|--|------|-----|------|----------------|----|---------------|
| | 1120 | 490 | 1/15 | 771 973 | 66 | 313,26 |

An = ancho

ELEMENTOS DE LAVABO



**Elemento de lavabo Prevista Dry
1120 mm**

conexiones ajustables en altura

- para lavabo con grifería mezcladora de un agujero
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero
- integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), fijación de elemento cerámico ajustable en altura, conexiones con cierre rápido ajustables en altura, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30

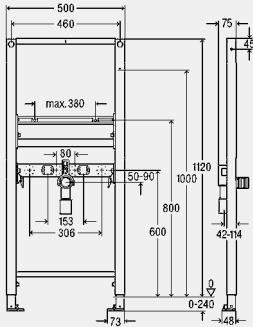
datos técnicos

carga máx. 150 kg

modelo 8535

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 1120 | 500 | 1/10 | 776 183 | 66 | 190,81 |

An = ancho





Elemento de lavabo Prevista Dry

conexiones fijas

1120 mm

- para lavabo con grifería mezcladora de un agujero
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero
- integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), travesaños de conexión fijos, codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30, material de fijación para elemento (para suelo) y elemento cerámico, tornillos (autoperforantes) para fijación en estructura de soporte metálica, agujero Ø 11 mm para fijar en estructura de soporte de madera, freno de pie para ajustar la altura constructiva

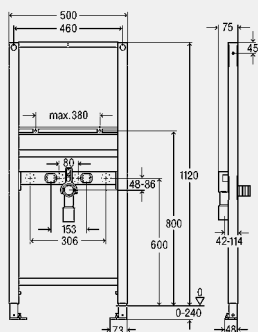
datos técnicos

carga máx. 150 kg

nota

Sujeción de sifón empotrado universal para alojar: sifón empotrado con placa protectora cromada (modelo 5633.1), sifón empotrado con placa protectora blanca (modelo 5633.2).

modelo 8538



| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 1120 | 500 | 1/10 | 789 329 | 66 | 193,60 |

An = ancho



Elemento de lavabo Prevista Dry

820-980 mm

- para lavabo con grifería mezcladora de un agujero
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero
- integrado en Prevista Dry Plus
- sin: cinta de medición

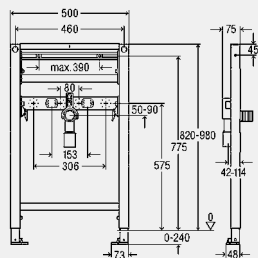
equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), fijación de elemento cerámico ajustable en altura, conexiones con cierre rápido ajustables en altura, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30

datos técnicos

carga máx. 150 kg

modelo 8535.31



| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|---------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 820-980 | 500 | 1/10 | 776 190 | 66 | 239,52 |

An = ancho



Codo de desagüe 90°

- latón cromado

nota

Instalación en cerámicas de lavabo con una distancia de 130–150 mm desde el centro de la fijación del lavabo hasta el borde inferior del sumidero.

modelo 8064.90

| G | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 300 | 1 | 743 208 | 65 | 37,66 |

G = rosca cilíndrica



Elemento de lavabo Prevista Dry

para grifería vista

1300 mm

- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero

- integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), fijación de elemento cerámico ajustable en altura, conexiones con cierre rápido ajustables en altura, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30

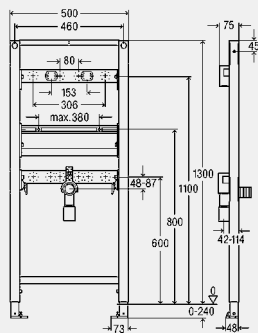
datos técnicos

carga máx. 150 kg

modelo 8540

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 1300 | 500 | 1/12 | 776 220 | 66 | 239,52 |

An = ancho





Elemento de lavabo Prevista Dry para proyectos 1120x490 mm

- para lavabo con grifería mezcladora de un agujero
- no apropiado para Prevista Dry Plus
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8180.73
- acero

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (30x30), travesaños de conexión fijos, codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30, material de fijación para elemento (para suelo) y elemento cerámico, tornillos (autoperforantes) para fijación en estructura de soporte metálica, agujero Ø 11 mm para fijar en estructura de soporte de madera

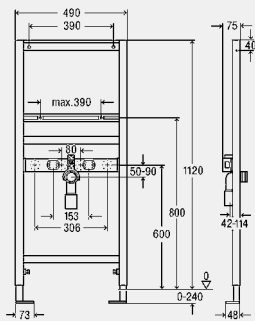
datos técnicos

carga máx. 150 kg

modelo 8539

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|------|----------|----|--------|
| 1120 | 490 | 1/10 | 776 541 | 66 | 152,96 |

An = ancho



ELEMENTOS DE URINARIO



Elemento de urinario Prevista Dry

- para conexión de agua universal
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero
- compatible con todos los pulsadores de urinario para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), Altura del travesaño ajustable con pinzas de ajuste rápido, kit de instalación de sistema de descarga de urinario insonorizado, kit de conexión de urinario, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R¹/₂, pieza moldeada de aspiración

datos técnicos

carga máx. 100 kg

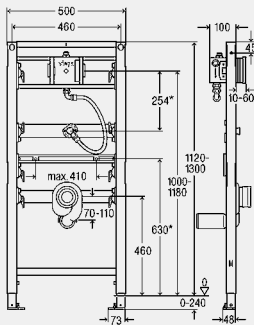
nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. Los cercos pueden ser intercambiados.

modelo 8560.32

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|-----------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 1120-1300 | 500 | 1/12 | 776 411 | 66 | 483,41 |

An = ancho





**Elemento de urinario Prevista Dry
conexión de agua telescópico**

1300 mm

- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero
- compatible con todos los pulsadores de urinario para Prevista, integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), kit de instalación de sistema de descarga de urinario insonorizado, kit de conexión de urinario de PP, Altura del travesaño ajustable con pinzas de ajuste rápido, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R½, pieza moldeada de aspiración

datos técnicos

área de ajuste individual 100 mm

carga máx. 100 kg

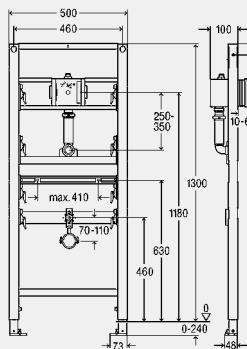
nota

El área de ajuste se refiere a la conexión de agua.

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. No apto para tazas de urinario con cabezal disipador.

modelo 8560

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 1300 | 500 | 1/12 | 776 404 | 66 | 449,45 |



An = ancho

ELEMENTOS DE BIDÉ


**Elemento de bidé Prevista Dry
1120 mm**

- para bidé suspendido en la pared
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero
- integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), fijación ajustable en altura, codo de desagüe DN 40/50 acortable, niple de goma DN50/30, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva

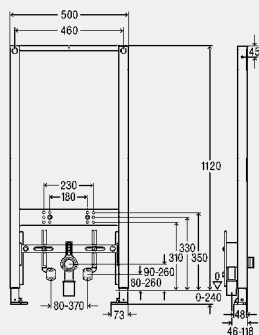
datos técnicos

carga máx. 400 kg
alcance máx. 700 mm

modelo 8568

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 1120 | 500 | 1/10 | 776 442 | 66 | 297,83 |

An = ancho



ELEMENTOS DE FIJACIÓN


**Elemento de marco Prevista Dry
1120-1300 mm**

- para soporte para grifería y módulo Prevista Dry Plus
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero
- integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

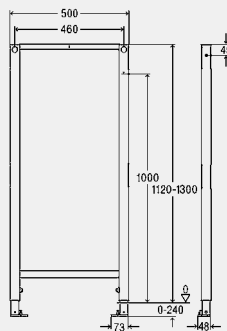
Marco con recubrimiento en polvo (40x40), material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva

datos técnicos

carga máx. 150 kg
modelo 8570

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|-----------|-----|------|----------------|----|---------------|
| 1120-1300 | 500 | 1/10 | 776 466 | 66 | 176,24 |

An = ancho





Elemento de fijación Prevista Dry para asideros de apoyo 1120 mm

- para objetos sanitarios, instalación de muro de cortina sin barreras
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero, madera
- integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), placa de madera contrachapada s=40 mm resistente al agua, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva

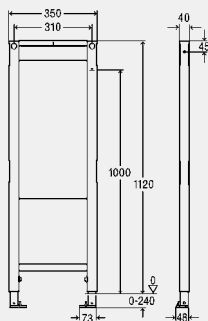
datos técnicos

carga máx. 100 kg

modelo 8570.31

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|----|----------------|----|---------------|
| 1120 | 350 | 1 | 776 497 | 66 | 278,96 |

An = ancho



Elemento de fijación Prevista Dry para asideros de apoyo 1120 mm

- para montaje en elemento Prevista Dry con altura 1120 mm, objetos sanitarios, instalación de muro de cortina sin barreras
- no apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8570.36
- acero, madera
- integrado en Prevista Dry Plus

equipamiento

Marco con recubrimiento en polvo (40x40), placa de madera contrachapada s=40 mm resistente al agua, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva

datos técnicos

carga máx. 100 kg

nota

En combinación con el elemento de WC Prevista de altura cerámica posteriormente regulable en altura por el fontanero modelo 8522.31, se debe pedir el accesorio modelo 8570.65.

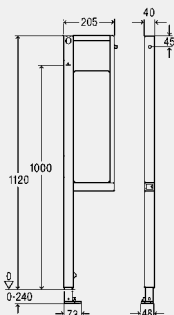
modelo 8570.32

| AC | An | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|----|----------------------------|----|---------------|
| 1120 | 200 | 1 | 776 473¹ | 66 | 195,77 |
| 1120 | 200 | 1 | 776 480² | 66 | 195,77 |

An = ancho

¹⁾ izquierda

²⁾ derecha



SETS DE MONTAJE


Kit de fijación Prevista Dry universal

- para fijación para elementos Prevista Dry, montaje individual directamente en el cuerpo constructivo, montaje en esquina en pared maciza o en estructura de soporte metálica
 - ajustable en profundidad 120–200 mm, opción de fijación de revestimiento
- modelo 8570.36**

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 2 | 1 | 776 619 | 66 | 27,39 |

CK = cantidad en el kit


Kit de fijación Prevista Dry Plus

- para montaje individual y en serie de elementos Prevista Dry en Prevista Dry Plus
 - apropiado para carril de montaje modelo 8001, carril de montaje Prevista Dry Plus modelo 8401
- modelo 8570.49**

| M | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----------|----|-------|
| 8 | 1 | 785 925 | 66 | 29,62 |


Kit de fijación Prevista Dry

- para montaje individual de elementos Prevista Dry sobre pared maciza
- modelo 8573**

| M | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------|----|-------|
| 8 | 2 | 1 | 776 626 | 66 | 20,73 |

CK = cantidad en el kit


Kit de fijación Prevista Dry

- para montaje individual en pared maciza
 - apropiado para carril de montaje modelo 8001, elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524, elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8539
 - ajustable en profundidad 75–200 mm, opción de fijación de revestimiento, agujeros alargados
- modelo 8173**

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 2 | 1 | 460 440 | 65 | 20,75 |

CK = cantidad en el kit


Kit de fijación Prevista Dry

- para montaje individual en pared maciza
 - apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524, elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8539
 - ajustable en profundidad hasta 200 mm
- modelo 8180.73**

| M | CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 10 | 2 | 1 | 678 630 | 65 | 12,41 |

CK = cantidad en el kit

ACCESORIOS PARA INODORO CON FUNCIÓN DE LAVADO


Kit de conexión

- para inodoro con función de lavado suspendido de la pared, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- apropiado para módulo de inodoro Prevista Dry Plus modelo 8515, elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8521, 8522, 8524, 8530

equipamiento

 Pieza en T de conexión, manguera reforzada, material de conexión y de fijación
modelo 8570.63

| AC | UE | artículo | MU | € |
|----------|----|----------|----|--------|
| 820 | 1 | 787 707 | 66 | 224,49 |
| 980–1120 | 1 | 786 670 | 66 | 229,13 |


Pieza en T de conexión

- para inodoro con función de lavado suspendido de la pared, cisterna empotrada 3H
- apropiado para módulo de inodoro Prevista Dry Plus modelo 8515, elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8521, 8522, 8524, 8530

equipamiento

Material de conexión

nota

La manguera reforzada debe estar incluida en el Kit de la entrega de la cerámica del WC.

modelo 8580.66

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 803 384 | 66 | 92,71 |

ACCESORIOS DE FIJACIÓN

Carril de montaje

- para fijación de elementos, montaje en serie de elementos
- acero galvanizado

equipamiento

Material de fijación, material de compensación para paredes irregulares

modelo 8001

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----------|----|-------|
| 3000 | 40 | 22 | 4 | 283 872 | 75 | 62,56 |

An = ancho

Al = altura


Perfil de montaje 90°

- acero galvanizado
- sin: material de fijación

modelo 8076

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----------|----|-------|
| 2500 | 37 | 37 | 1 | 332 402 | 75 | 40,13 |
| 3000 | 37 | 37 | 1 | 284 459 | 75 | 68,20 |

An = ancho

Al = altura


Pieza de empalme

- PVC
- adhesivo

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros

modelo 3817

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 90 | 1 | 661 359 | 71 | 32,86 |

REVESTIMIENTOS Y ACCESORIOS PARA MURO DE CORTINA

Placa de revestimiento de cartón yeso tipo pladur
1120 mm

- apropiado para módulo de inodoro Prevista Dry Plus modelo 8515, elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8521, 8522, 8530

- reforzado con fibra de vidrio, núcleo impregnado

modelo 8570.40

| L | An | ep | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|----|----|----------|----|-------|
| 1300 | 600 | 18 | 2 | 785 505 | 66 | 46,03 |

An = ancho

PIEZAS DE CONEXIÓN PREVISTA


Placa mural para Prevista

- para sistema de muro de cortina Prevista, racor de asiento enchufable Prevista
- bronce silicio
- rosca Rp, rosca G
- acortable

nota

¡Solo para piezas de empalme con asiento enchufable Prevista!

modelo 8055.2

| Rp | G | L | Rpe | UE | artículo | MU | € |
|----|---|------|-----|----|----------------|----|--------------|
| ½ | ½ | 88,5 | ✓ | 1 | 785 178 | 66 | 31,70 |

G = rosca cilíndrica

Rpe = rosca Rp acortable


Codo de empalme 90° Viega Smartpress con SC-Contur

- para sistema de muro de cortina Prevista
- en combinación con placa mural para Prevista modelo 8055.2
- bronce
- conexión prensada, asiento enchufable Prevista

nota

Solo para elementos de muro de cortina Prevista y placa mural

modelo 6716.8

| d | G | UE | artículo | MU | € |
|----|---|----|----------------|----|--------------|
| 16 | ½ | 1 | 776 992 | 18 | 19,00 |

G = rosca cilíndrica


Pieza T de transición Viega Smartpress con SC-Contur

- para sistema de muro de cortina Prevista
- bronce
- conexión prensada, asiento enchufable Prevista

nota

Solo para elementos de muro de cortina Prevista y placa mural

modelo 6718.8

| d1 | G | d2 | UE | artículo | MU | € |
|----|---|----|----|----------------|----|--------------|
| 16 | ½ | 16 | 1 | 777 005 | 18 | 25,62 |
| 20 | ½ | 20 | 1 | 777 012 | 18 | 28,03 |

G = rosca cilíndrica


Pieza de empalme Viega Smartpress con SC-Contur

- para sistema de muro de cortina Prevista
- bronce
- conexión prensada, asiento enchufable Prevista

nota

Solo para elementos de muro de cortina Prevista y placa mural

modelo 6711.8

| d | G | UE | artículo | MU | € |
|----|---|----|----------------|----|--------------|
| 16 | ½ | 1 | 776 985 | 18 | 16,20 |

G = rosca cilíndrica


Pieza de ampliación Viega Smartpress con SC-Contur

- para sistema de muro de cortina Prevista
- en combinación con placa mural para Prevista modelo 8055.2
- bronce
- conexión prensada, asiento enchufable Prevista

nota

Solo para elementos de muro de cortina Prevista y placa mural modelo 6725.78

| d1 | G | d2 | UE | artículo | MU | € |
|----|---|----|----|----------------|----|--------------|
| 16 | ½ | 16 | 1 | 796 754 | 18 | 42,12 |
| 20 | ½ | 20 | 1 | 796 761 | 18 | 45,20 |
| 25 | ½ | 25 | 1 | 796 778 | 18 | 60,39 |

G = rosca cilíndrica


Cierre rápido Prevista Dry
 - para elemento Prevista Dry modelo 8570.50

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-------------|
| | 8 | 785 932 | 66 | 9,92 |


Kit de soporte Prevista Dry Para taza de inodoro con pequeña superficie de contacto (< 17 cm).
 - apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8521, 8522, 8530, 8533
modelo 8570.37

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 776 053 | 66 | 61,69 |


Kit de pies de apoyo Prevista Dry
 - para montaje en el suelo de elemento Prevista Dry
 - no apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8522.33, 8524, elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8539
 - acero galvanizado
 - rango de ajuste 0-400 mm
equipamiento
 Kit de pies de apoyo
modelo 8580.48

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 700 | 1 | 798 666 | 66 | 70,26 |


Kit de montaje Prevista Dry para proyectos
 - para montaje al suelo o a la pared de la variante de proyecto Prevista Dry-Element
 - apropiado para elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8539
 - solo en combinación con elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524
 - acero galvanizado
 - rango de ajuste 0-400 mm
equipamiento
 Kit de pies de apoyo
modelo 8310.68

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 700 | 1 | 641 030 | 65 | 77,90 |



Set de conexión

- apropiado para elemento de fijación Prevista Dry modelo 8570.32
- en combinación con elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8521.32, 8522.31
- no apropiado para elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8535.32
- acero

equipamiento

Tira de sujeción, material de fijación

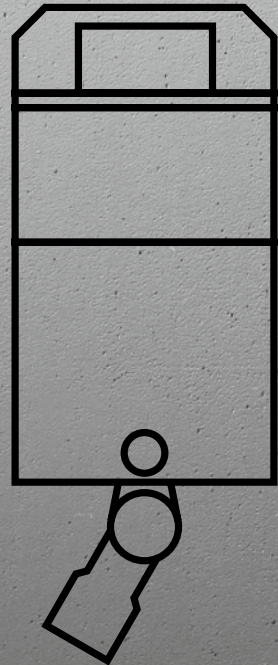
modelo 8570.65

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 816 353 | 66 | 24,92 |



Prevista Pure

Técnica de muro de cortina/
tecnología de descarga



viega

Elemento de muro de cortina para la construcción en húmedo (pared maciza). Elemento de muro de cortina listos para el montaje para estructuras de muro de cortina con la altura de la estancia y parcial. Fijación de elemento de muro de cortina tapiando alrededor o empotrando. Cavidades integradas para la unión segura con la mampostería. Opción de montaje en serie con carril de montaje.

Elemento de muro de cortina para:

Inodoro, bidé, lavabo, urinario

Nota

El uso del sistema en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Carga: inodoro y bidé 400 kg, lavabo y urinario 150 kg, asas de sujeción y apoyo 100 kg. Cumple los requisitos generales para la protección contra incendios y la insonorización. Encontrará información detallada sobre la insonorización y la protección contra incendios en la página web de Viega o de su socio de contacto de Viega.

Configurador

Aplicación web para determinar y visualizar de forma rápida y sencilla el pulsador adecuado para el diseño de baños.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|--|----|
| Elemento de muro de cortina para inodoro | 28 |
| Bloques de muro de cortina para lavabo | 31 |
| Latiguillo de llenado para urinario | 32 |
| Elemento de muro de cortina para bidé | 32 |
| Accesorios | 32 |



Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.



Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

ELEMENTO DE MURO DE CORTINA PARA INODORO



Cisterna empotrada 3H Prevista

- para inodoro de pie, emparedamiento y tabiquería
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, activación de descarga frontal, tecnología de doble descarga

equipamiento

Reductor de caudal de descarga, kit de conexión de inodoro, material de fijación, ayuda de alineación, conexión de agua R¹/₂ atrás y arriba

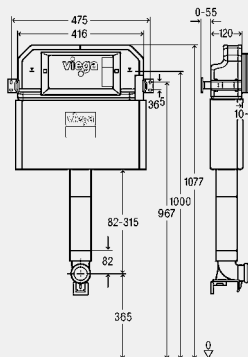
datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista.

modelo 8502



| An | UE | artículo | MU | € |
|-----|------|----------|----|--------|
| 416 | 1/20 | 771 904 | 66 | 184,73 |

An = ancho



Cisterna empotrada 3L Prevista

- para inodoro de pie, emparedamiento y tabiquería
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de conexión de inodoro, material de fijación, conexión de agua R¹/₂

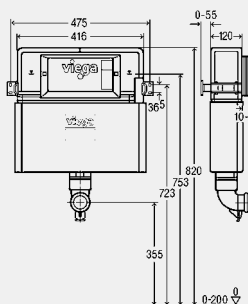
datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista.

modelo 8504



| An | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 416 | 1 | 801 090 | 66 | 212,62 |

An = ancho



Cisterna empotrada Prevista Pure para WC de pie 8 cm

- para emparedamiento y tabiquería
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, activación de descarga frontal, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de conexión de inodoro, material de fijación, ayuda de alineación, conexión de agua R $\frac{1}{2}$ arriba

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 3-4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 4,5-7,5 l

nota

Con el ajuste de fábrica es posible tirar de la cisterna inmediatamente.
 Para pulsadores y accesorios: grupo de productos accesorios de accionamiento para inodoros y urinarios.

modelo 8503

| An | UE | artículo | MU | € |
|-----|------|----------------|----|---------------|
| 416 | 1/26 | 799 410 | 66 | 180,41 |

An = ancho

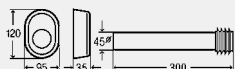


Kit de tubo de descarga

- para conexión entre codo de descarga empotrado e inodoro de pie
- plástico

modelo 8310.79

| L | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------------|----|--------------|
| 300 | 45 | 1 | 495 169 | 66 | 25,28 |



Bloque de inodoro Prevista Pure 1077 mm

- para emparedamiento y tabiquería
- acero
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, tecnología de doble descarga

equipamiento

Marco galvanizado, cisterna empotrada 3H, reductor de caudal de descarga, kit de conexión de inodoro, material de fijación para bloque y elementos cerámicos, protección contra salpicaduras de agua, conexión de agua R $\frac{1}{2}$ atrás y arriba, codo de conexión de inodoro DN90 de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2-4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5-7,5 l

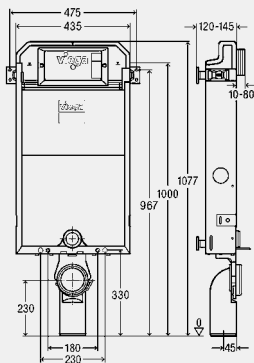
carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista.

modelo 8512

| AC | UE | artículo | MU | € |
|------|------|----------------|----|---------------|
| 1077 | 1/12 | 771 928 | 66 | 280,41 |





**Bloque de inodoro Prevista Pure
820 mm**

- para emparedamiento y tabiquería
- acero
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

equipamiento

Marco galvanizado, cisterna empotrada 3L, kit de conexión de inodoro, material de fijación, protección contra salpicaduras de agua, conexión de agua R $\frac{1}{2}$ atrás, codo de conexión de inodoro DN90 de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100

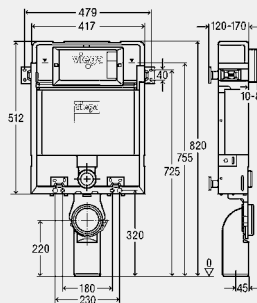
datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista.

modelo 8516



| | AC | UE | artículo | MU | € |
|--|-----|------|----------------|----|---------------|
| | 820 | 1/12 | 771 942 | 66 | 397,00 |

**Bloque de inodoro Prevista Pure
para WC suspendido**

8 cm

- para emparedamiento y tabiquería
- acero
- compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, tecnología de doble descarga

equipamiento

Marco galvanizado, cisterna empotrada 3F, kit de conexión de inodoro, material de fijación para bloque y elementos cerámicos, protección contra salpicaduras de agua, conexión de agua R $\frac{1}{2}$ arriba, codo de conexión de inodoro DN90 de PE

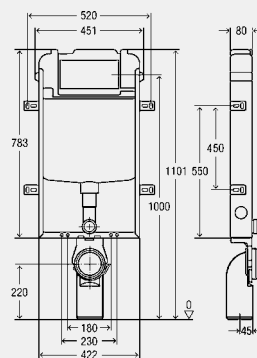
datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 3–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 4,5–7,5 l

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista.

modelo 8513



| | AC | UE | artículo | MU | € |
|--|------|------|----------------|----|---------------|
| | 1101 | 1/16 | 799 427 | 66 | 275,56 |



Bloque de inodoro Prevista Pure con conexión de ventilador para WC suspendido 8 cm

- para emparedamiento y tabiquería
 - acero
 - compatible con todos los pulsadores de inodoro para Prevista, tecnología de doble descarga
- equipamiento**

Marco galvanizado, cisterna empotrada 3F, kit de conexión de inodoro, material de fijación para bloque y elementos cerámicos, protección contra salpicaduras de agua, conexión de agua R $\frac{1}{2}$ arriba, codo de conexión de inodoro DN90 de PE, tubo de descarga con conexión de ventilador DN50

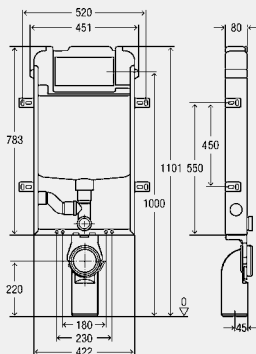
datos técnicos

- descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
- rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 3-4 l
- descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
- rango de ajuste de la descarga completa aprox. 4,5-7,5 l

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista.

modelo 8513.31



| AC | UE | artículo | MU | € |
|------|------|----------------|----|---------------|
| 1101 | 1/16 | 798 598 | 66 | 385,20 |



BLOQUES DE MURO DE CORTINA PARA LAVABO



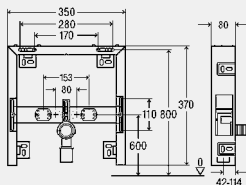
Bloque de lavabo Prevista Pure

- para lavabo con grifería mezcladora de un agujero, emparedamiento y tabiquería
- acero

equipamiento

Marco galvanizado, sujeción ajustable en altura e insonorizado para conexiones de agua fría y de agua caliente, material de fijación, codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30

modelo 8550



| UE | artículo | MU | € |
|------|----------------|----|---------------|
| 1/40 | 776 596 | 66 | 195,56 |

LATIGUILLO DE LLENADO PARA URINARIO



Latiguillo de llenado para urinario Prevista Pure

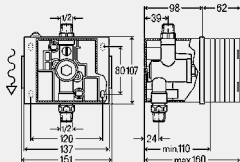
- para urinario con sistema de descarga empotrado, pulsadores de urinario para Prevista (activación de descarga manual y sin contacto)

equipamiento

Latiguillo de llenado para urinario premontado verticalmente en el carcasa de instalación, patinillo de revisión, tapón de barrido, corte, conexión de válvula R $\frac{1}{2}$

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. **modelo 8566**



| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 785 994 | 66 | 171,86 |

ELEMENTO DE MURO DE CORTINA PARA BIDÉ



Bloque de bidé Prevista Pure

8 cm

- para bidé suspendido en la pared, instalación en construcción en húmedo

equipamiento

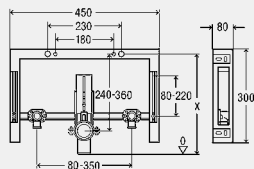
Marco de acero galvanizado, placas murales de bronce ajustables de manera progresiva en altura y a lo ancho Rp $\frac{1}{2}$, codo de desagüe DN40 ajustable en altura, material de fijación para marco

datos técnicos

carga máx. 400 kg

alcance máx. 700 mm

modelo 8367



| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 648 800 | 66 | 196,52 |



Bloque de bidé Prevista Pure

- para bidé suspendido en la pared, emparedamiento y tabiquería - acero

equipamiento

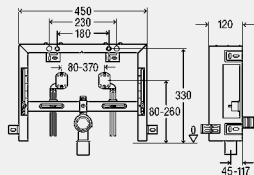
Marco galvanizado, sujeción ajustable en altura e insonorizado para conexiones de agua fría y de agua caliente, material de fijación, codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30

datos técnicos

carga máx. 400 kg

alcance máx. 700 mm

modelo 8569



| | UE | artículo | MU | € |
|--|------|----------------|----|---------------|
| | 1/42 | 776 602 | 66 | 261,60 |

ACCESORIOS



Kit de montaje

- para bloque de inodoro

- acero galvanizado

- ayuda para el montaje

modelo 8310.88

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 515 | 1 | 761 134 | 66 | 11,32 |



Soporte de pie Prevista Pure

- para montaje libre de los elemento
- Prevista Pure
- acero galvanizado

equipamiento

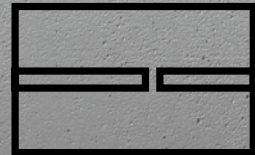
Material de fijación para suelo
modelo 8570.54

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 785 987 | 66 | 52,60 |



Pulsadores de accionamiento/accesorios

Técnica de muro de cortina/
tecnología de descarga



Componentes para activación de descarga de inodoro y urinario. Es posible modificar los tipos de accionamientos mecánicos a las variantes de modelos electrónicos.

Nota

En las variantes de cristal de los pulsadores de inodoro y urinarios se utiliza exclusivamente cristal de seguridad. Las cisternas empotradas 3H y 3L se pueden combinar con las placas de accionamiento de inodoro para Prevista. Encontrará nuestros pulsadores de exposición (muestras no funcionales) en la página web de Viega.

Configurador

Aplicación web para determinar y visualizar de forma rápida y sencilla el pulsador adecuado para el diseño de baños.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|--|----|
| Resumen de combinaciones: elemento de inodoro en combinación con pulsadores de inodoro y accesorios | 38 |
| Resumen de combinaciones: marco de montaje de inodoro para Prevista a rás con azulejos en combinación con elementos Prevista Dry | 39 |
| Pulsadores de inodoro | |
| Visign for Style | 39 |
| Visign for More | 41 |
| Activaciones de descarga a distancia | 44 |
| Visign for Public | 45 |
| Visign for Life | 45 |
| Resumen de combinaciones: pulsadores de inodoro y urinario con accesorios | 47 |
| Accesorios de accionamiento para inodoros | 48 |
| | |
| Pulsadores de urinario | 51 |
| Visign for Style | 51 |
| Visign for More | 52 |
| Visign for Public | 52 |
| Accesorios de accionamiento para urinarios | 53 |



Ayuda de cálculo sin compromiso:
 Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.



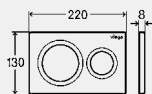
Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)
 El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

RESUMEN DE COMBINACIONES: ELEMENTO DE INODORO EN COMBINACIÓN CON PULSADORES DE INODORO Y ACCESORIOS

| S1 Prevista Dry | | 8523 | 8521/8522/8530 8521.32/8522.31 8522.33/8524 | 8533/8530.1 | 8533/8530.1 | 8655.11 |
|-----------------------------------|--------|-----------------------|---|-------------|-------------|---------|
| S2 Prevista Dry Plus | | | 8515 | | | |
| S3 Prevista Pure | | 8503/8513/ 8513.31 | 8502/8512/ 8512.31 | 8516 | 8516 | |
| Visign for Life | 8601.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8602.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Visign for Style | 8610.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8611.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8613.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8614.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Visign for More | 8620.1 | | ■ | ■ | ■ | |
| | 8621.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8622.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8624.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Visign for Style sensitive 8615.1 | | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Visign for More sensitive 8625.1 | | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Visign for Style 8660.1 | | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Visign for Public | 8630.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8631.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8635.1 | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| | 8650.1 | | ■ | ■ | ■ | |
| | 8653.1 | | | ■ | ■ | |
| | 8654.1 | | ■ | | | |

RESUMEN DE COMBINACIONES: MARCO DE MONTAJE DE INODORO PARA PREVISTA A RÁS CON AZULEJOS EN COMBINACIÓN CON ELEMENTOS PREVISTA DRY

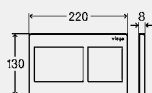
| | | | | |
|----------------------|------|---|-------------|-------------|
| | | | | |
| S1 Prevista Dry | 8523 | 8521/8522/8530 8521.32/8522.31 8522.33/8524 | 8533/8530.1 | 8533/8530.1 |
| S2 Prevista Dry Plus | | 8515 | | |
| 8651.1 | | ■ | ■ | ■ |

**PULSADORES DE INODORO
VISIGN FOR STYLE**

**Pulsador de inodoro para Prevista
Visign for Style 20**

 - activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga
equipamiento

 Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación
modelo 8610.1

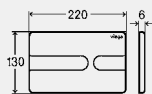
| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------------|----|---------------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 773 793 | 66 | 69,28 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 773 786 | 66 | 96,86 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 773 779 | 66 | 96,86 |
| plástico negro mate | plástico negro mate | 1 | 796 389 | 66 | 180,07 |


**Pulsador de inodoro para Prevista
Visign for Style 21**

 - activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga
equipamiento

 Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación
modelo 8611.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------------|----|---------------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 773 250 | 66 | 106,96 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 773 243 | 66 | 140,92 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 773 236 | 66 | 140,92 |
| plástico negro mate | plástico negro mate | 1 | 801 724 | 66 | 176,24 |


**Pulsador de inodoro para Prevista
Visign for Style 23**

 - activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga
equipamiento

 Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación
nota

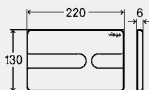
Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8613.1


| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------------|----|--------------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 773 151 | 66 | 98,77 |

1) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

2) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 23

- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga
equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación
nota

Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8613.1



| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------------------|----|---------|
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 773 069 | 66 | 121,35 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 773 052 | 66 | 140,13 |
| plástico negro mate | plástico negro mate | 1 | 801 731 | 66 | 224,98 |
| plástico negro brillo | plástico negro brillo | 1 | 773 175 | 66 | 121,39 |
| plástico inoxidable cepillado | plástico inoxidable cepillado | 1 | 773 168 | 66 | 216,71 |
| acrílico negro brillante | plástico negro mate | 1 | 773 199 | 66 | 357,90 |
| acrílico negro brillante | plástico inoxidable cepillado | 1 | 773 182 | 66 | 357,90 |
| plástico color especial | plástico color especial | 1 | 773 205 ¹ | 66 | bajo d. |
| plástico color metálico | plástico color metálico | 1 | 773 212 ¹ | 66 | bajo d. |
| plástico dorado | plástico dorado | 1 | 773 229 ² | 66 | bajo d. |

¹) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

²) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 24

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga
equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación
nota

Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

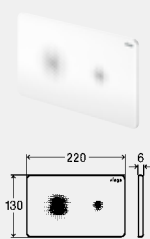
modelo 8614.1



| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------------------|----|---------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 773 281 | 66 | 98,88 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 773 274 | 66 | 121,45 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 773 267 | 66 | 140,28 |
| plástico negro mate | plástico negro mate | 1 | 801 748 | 66 | 220,28 |
| plástico negro brillo | plástico negro brillo | 1 | 773 304 | 66 | 121,49 |
| plástico inoxidable cepillado | plástico inoxidable cepillado | 1 | 773 298 | 66 | 216,92 |
| acrílico negro brillante | plástico negro mate | 1 | 773 311 | 66 | 357,90 |
| acrílico negro brillante | plástico inoxidable cepillado | 1 | 773 328 | 66 | 357,90 |
| plástico color especial | plástico color especial | 1 | 773 335 ¹ | 66 | bajo d. |
| plástico color metálico | plástico color metálico | 1 | 773 342 ¹ | 66 | bajo d. |
| plástico dorado | plástico dorado | 1 | 773 359 ² | 66 | bajo d. |

¹) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

²) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Pulsador de inodoro para Prevista

Visign for Style 25

sensitive

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- solo en combinación con kit de accesorios modelo 8655.11
- imprimido con pintura reflectante
- activación de descarga sin contacto, frontal o superior, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

nota

El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

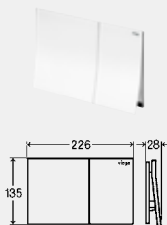
Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8615.1

| | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|----|----------------|----|---------------|
| placa protectora | 1 | 774 356 | 66 | 146,37 |
| plástico blanco alpino | | | | |



**PULSADORES DE INODORO
VISIGN FOR MORE**



Pulsador de inodoro para Prevista

Visign for More 200

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- activación de descarga manual frontal, tecnología de doble descarga

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

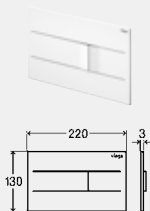
modelo 8620.1

DESIGN PLUS
powered by ISH

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-----------------------|-----------------------------|----|----------------------------|----|----------------|
| plástico negro brillo | metal color cobre-/oro mate | 1 | 773 601 | 66 | 523,75 |
| plástico negro brillo | metal negro mate | 1 | 773 595 | 66 | 523,75 |
| plástico cromado | crystal negro | 1 | 773 588 | 66 | 434,11 |
| plástico cromado | crystal blanco | 1 | 773 571 | 66 | 434,11 |
| plástico negro brillo | madera roble tratado | 1 | 773 564 | 66 | 523,75 |
| plástico negro brillo | metal color especial | 1 | 773 618¹ | 66 | bajo d. |
| plástico negro brillo | metal color metal | 1 | 773 625¹ | 66 | bajo d. |
| plástico negro brillo | metal dorado | 1 | 773 632² | 66 | bajo d. |

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

²⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 electrónico

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- opcionalmente puede pedirse adicionalmente marco de montaje de inodoro para Prevista modelo 8650.1
- solo en combinación con kit de accesorios modelo 8655.11
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene



equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

nota

El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

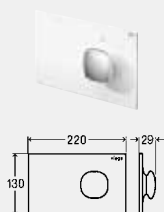
Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8621.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------------|--------------------------------------|----|----------------------|----|---------|
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable cepillado | 1 | 773 526 | 66 | 367,43 |
| acero inoxidable color negro mate | acero inoxidable color negro mate | 1 | 773 519 | 66 | 367,43 |
| acero inoxidable color blanco brillo | acero inoxidable color blanco brillo | 1 | 773 502 | 66 | 367,43 |
| acero inoxidable color especial | acero inoxidable color especial | 1 | 773 533 ¹ | 66 | bajo d. |
| acero inoxidable color metálico | acero inoxidable color metálico | 1 | 773 540 ¹ | 66 | bajo d. |
| acero inoxidable dorado | acero inoxidable dorado | 1 | 773 557 ² | 66 | bajo d. |

¹) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

²) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 electrónico

con iluminación LED

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- solo en combinación con kit de accesorios modelo 8655.11
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene, con iluminación LED permanente

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

nota

El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

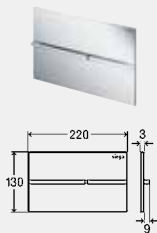
modelo 8622.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|----------------------|----------------------|----|----------------------|----|---------|
| metal blanco brillo | metal blanco brillo | 1 | 773 458 | 66 | 705,75 |
| metal blanco brillo | metal cromado | 1 | 773 465 | 66 | 705,75 |
| metal color especial | metal color especial | 1 | 773 472 ¹ | 66 | bajo d. |
| metal color metal | metal color metal | 1 | 773 489 ¹ | 66 | bajo d. |
| metal dorado | metal dorado | 1 | 773 496 ² | 66 | bajo d. |

¹) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

²) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!





Pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 electrónico

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- opcionalmente puede pedirse adicionalmente marco de montaje de inodoro para Prevista modelo 8650.1
- solo en combinación con kit de accesorios modelo 8655.11
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene



reddot winner 2020

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

nota

El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

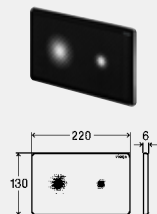
Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8624.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-----------------------------------|----------------------|----|----------------------|----|---------|
| acero inoxidable cepillado | metal cepillado | 1 | 773 663 | 66 | 389,83 |
| acero inoxidable color negro mate | metal negro mate | 1 | 773 656 | 66 | 389,83 |
| acero inoxidable pulido | metal cromado | 1 | 773 649 | 66 | 389,83 |
| acero inoxidable color negro mate | metal cepillado | 1 | 773 670 | 66 | 389,83 |
| acero inoxidable color especial | metal color especial | 1 | 773 687 ¹ | 66 | bajo d. |
| acero inoxidable color metálico | metal color metal | 1 | 773 694 ¹ | 66 | bajo d. |
| acero inoxidable dorado | metal dorado | 1 | 773 700 ² | 66 | bajo d. |

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

²⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 sensitive

con iluminación LED

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- solo en combinación con kit de accesorios modelo 8655.11
- marco cromado
- activación de descarga sin contacto, frontal o superior, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene



equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

nota

El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

La luz de orientación se ilumina por acercamiento.

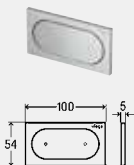
Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8625.1

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|------------------|----|----------|----|--------|
| cristal negro | 1 | 774 363 | 66 | 705,75 |

PULSADORES DE INODORO ACTIVACIONES DE DESCARGA A DISTANCIA



Activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 electrónico

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- en combinación con kit de instalación modelo 8640.14
- solo en combinación con kit de accesorios modelo 8655.11
- pulsación manual, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene

equipamiento

Marco de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

nota

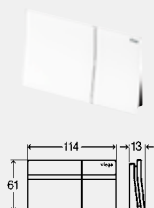
El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

Apropiado para montaje con muebles.

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

modelo 8640.1

| | | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------|----|--------|
| placa protectora | pieza de presión | | | | |
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 773 083 | 66 | 182,83 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 773 076 | 66 | 256,92 |



Activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 electrónico

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- en combinación con kit de instalación modelo 8640.14
- solo en combinación con kit de accesorios modelo 8655.11
- pulsación manual, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene

equipamiento

Marco de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

nota

El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

Apropiado para montaje con muebles.

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

modelo 8641.1

| | | UE | artículo | MU | € |
|------------------|--|----|----------|----|--------|
| pieza de presión | | | | | |
| cristal negro | | 1 | 773 106 | 66 | 317,71 |
| cristal blanco | | 1 | 773 090 | 66 | 317,71 |

DESIGN PLUS
powered by ISH



Kit de instalación

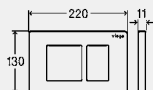
- para montaje en sistema de construcción en húmedo, en seco y en muro de cortina
- apropiado para activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1

equipamiento

Tubo vacío, caja empotrada

modelo 8640.14

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 789 336 | 66 | 43,49 |

**PULSADORES DE INODORO
VISIGN FOR PUBLIC**

**Pulsador de inodoro para Prevista
Visign for Public 10**

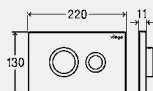
- para todas las cisternas empotradas Prevista
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, atornillable

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

modelo 8630.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|----------------------------|----------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable cepillado | 1 | 774 349 | 66 | 142,11 |


**Pulsador de inodoro para Prevista
Visign for Public 11**

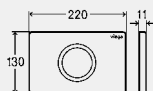
- para todas las cisternas empotradas Prevista
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, atornillable

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

modelo 8631.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------------|-------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable pulido | 1 | 774 325 | 66 | 194,30 |
| acero inoxidable color blanco brillo | acero inoxidable pulido | 1 | 774 332 | 66 | 233,18 |


**Pulsador de inodoro para Prevista
Visign for Public 12**
activación de descarga por infrarrojos

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- solo en combinación con kit de accesorios modelo 8655.11
- activación de descarga por infrarrojos sin contacto frontal, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene, atornillable

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l

descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l

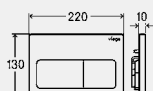
nota

El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

modelo 8635.1

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 774 370 | 66 | 741,39 |
| acero inoxidable color blanco brillo | 1 | 774 387 | 66 | 832,43 |

**PULSADORES DE INODORO
VISIGN FOR LIFE**

**Pulsador de inodoro para Prevista
Visign for Life 5**

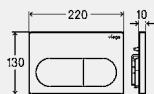
- para todas las cisternas empotradas Prevista
- para la profundidad del patinillo de inspección > 60 mm se debe pedir por separado: kit de prolongación modelo 8570.60
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de pasadores de accionamiento, material de fijación

modelo 8601.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------------|----|--------------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 773 731 | 66 | 61,41 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 773 724 | 66 | 86,03 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 773 717 | 66 | 82,77 |



Pulsador de inodoro para Prevista

Visign for Life 6

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- para la profundidad del patinillo de inspección > 60 mm se debe pedir por separado: kit de prolongación modelo 8570.60
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga



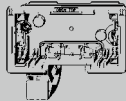
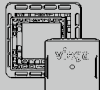





















equipamiento

Kit de pasadores de accionamiento, material de fijación

modelo 8602.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------------|----|--------------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 773 762 | 66 | 52,58 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 773 755 | 66 | 77,64 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 773 748 | 66 | 75,32 |

PULSADORES DE INODORO
RESUMEN DE COMBINACIONES: PULSADORES DE INODORO Y URINARIO CON ACCESORIOS

| | |  8650.1 |  8651.1 |  8653.1/8654.1 |  8651.2 |
|---|---|--|--|---|---|
| Visign for Life 5 8601.1 |  | | | | |
| Visign for Life 6 8602.1 |  | | | | |
| Visign for Style 20 8610.1 |  | | ■ | ■ | |
| Visign for Style 21 8611.1 |  | | ■ | ■ | |
| Visign for Style 23 8613.1 |  | | | ■ | |
| Visign for Style 24 8614.1 |  | | ■* | ■ | |
| Visign for More 200 8620.1 |  | | | ■ | |
| Visign for More 201 8621.1 |  | ■ | ■ | ■ | |
| Visign for More 202 8622.1 |  | | ■ | ■ | |
| Visign for More 204 8624.1 |  | ■ | ■ | ■ | |
| Visign for Style 25 sensitive 8615.1 |  | | | ■ | |
| Visign for More 205 sensitive 8625.1 |  | | | ■ | |
| Visign for Public 10 8630.1 |  | | | | |
| Visign for Public 11 8631.1 |  | | | | |
| Visign for Public 12 8635.1 |  | | | | |
| Visign for Style 20 8610.2 |  | | | | ■ |
| Visign for Style 21 8611.2 |  | | | | ■ |
| Visign for Style 23 8613.2 |  | | | | |
| Visign for More 200 8620.2 |  | | | | ■ |
| Visign for Public 11 8631.2 |  | | | | |
| Visign for Public 12 8635.2 |  | | | | |

* No apropiado para n.º de art. 773 311 y n.º de art. 773 328.

**PULSADORES DE INODORO
ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA INODOROS**



Kit de accesorios electrónico

- equipado con unidad de accionamiento modelo 8580.29
- para utilización con pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 25 modelo 8615.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 modelo 8625.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1

equipamiento

Fuente de alimentación (longitud del cable 1,05 m)

datos técnicos

tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

nota

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

modelo 8655.11

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|---------|
| | 1 | 783 952 | 66 | bajo d. |



Caja de derivación

- para fuente de alimentación y conexión de inodoro con función de lavado por parte del cliente
- plástico

modelo 8570.62

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 274 | 66 | 11,79 |



Marco de montaje de inodoro para Prevista con iluminación LED

- para todas las cisternas empotradas Prevista
- solo en combinación con pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1
- plástico

equipamiento

Marco de fijación, perno de fijación, pieza de conexión

nota

La luz de orientación se ilumina por acercamiento.

modelo 8650.1

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 775 803 | 66 | 574,00 |



Marco de montaje de inodoro para Prevista al ras del azulejo

- para cisterna empotrada Prevista, montaje al ras del azulejo del pulsador de inodoro, construcción en seco

- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 20 modelo 8610.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 21 modelo 8611.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 24 artículo 773 267, 773 274, 773 281, 773 298, 773 304, 773 335, 773 342, 773 359, 801 748

- plástico

nota

El marco de montaje a rás de azulejo solo puede utilizarse con los sistemas de muro de cortina Prevista Dry y Prevista Dry Plus de Viega.

modelo 8651.1

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|--------|
| cromado | 1 | 775 810 | 66 | 153,15 |



Módulo de inserción de inodoro para Prevista

- para pastillas de limpieza para inodoro, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- plástico

equipamiento

Marco base, módulo de inserción, marco de fijación

modelo 8653.1

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 773 366 | 66 | 56,56 |



Módulo de inserción de inodoro para Prevista

- para pastillas de limpieza para inodoro, cisterna empotrada 3F
- plástico

equipamiento

Marco base, módulo de inserción, marco de fijación

modelo 8654.1

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 798 550 | 66 | 78,71 |



Cable de conexión

- para activación de descarga externa con pulsador convencional con función de cierre por parte del cliente o contacto libre de potencial (duración de cierre mín. 350 ms)
- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 25 modelo 8615.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 modelo 8625.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1
- opcionalmente puede pedirse adicionalmente adaptador de cable de ampliación modelo 8580.49

modelo 8570.55

| LaC | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------------|----|--------------|
| 3000 | 1 | 786 007 | 66 | 71,09 |

LaC = longitud del cable



Compartimento de las baterías

- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1

equipamiento

Módulo de batería de 6 V (tipo de batería CR-P2)

modelo 8570.56

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 786 014 | 66 | 123,09 |



Adaptador

- para alimentación de tensión redundante para funcionamiento con cargador
- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1

equipamiento

Conector de adaptador, compartimento de las baterías, módulo de batería de 6 V (tipo de batería CR-P2)

modelo 8570.57

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 786 021 | 66 | 158,71 |



Radorreceptor

- para recepción de una activación de descarga a través de señal de radio en combinación con asidero de apoyo HEWI 802.50.01... y kit de equipamiento HEWI para activación de descarga de inodoro por radio, modelo a izquierdas 802.50.060 L, modelo a derechas 802.50.060 R o en combinación con el asidero de apoyo HEWI 801.50... y kit de equipamiento HEWI para cisterna de inodoro (radio) 801.50.060
- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 25 modelo 8615.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 modelo 8625.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1
- opcionalmente puede pedirse adicionalmente adaptador de cable de ampliación modelo 8580.49

datos técnicos

frecuencia de recepción 868,4 MHz

modelo 8570.58

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 786 038 | 66 | 493,39 |



Adaptador de cable de ampliación

- para conexión de otra señal de entrada eléctrica
- apropiado para cable de conexión modelo 8570.55, radorreceptor modelo 8570.58, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 25 modelo 8615.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 modelo 8625.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1, marco de montaje de inodoro para Prevista modelo 8650.1, kit de accesorios modelo 8655.11

modelo 8580.49

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 787 691 | 66 | 105,39 |



Kit de prolongación

- para tecnología de doble descarga, activación de descarga frontal o superior, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 20 modelo 8610.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 21 modelo 8611.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 23 modelo 8613.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 24 modelo 8614.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.1
- plástico

equipamiento

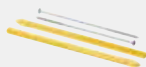
Kit de pasadores de accionamiento, set de pernos de fijación

nota

Para máx. revestimiento o mampostería de 200 mm desde borde delantero del azulejo.

modelo 8570.59

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 786 045 | 66 | 47,60 |



Kit de prolongación

- para tecnología de doble descarga, activación de descarga frontal o superior
- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Life 5 modelo 8601.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Life 6 modelo 8602.1
- plástico

equipamiento

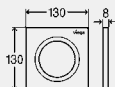
Kit de pasadores de accionamiento, set de pernos de fijación

nota

Para máx. revestimiento o mampostería de 200 mm desde borde delantero del azulejo.

modelo 8570.60

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 200 | 1 | 786 052 | 66 | 51,05 |

**PULSADORES DE URINARIO
VISIGN FOR STYLE**

**Pulsador de urinario para Prevista
Visign for Style 20**

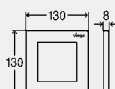
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación de descarga manual frontal

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación, válvula de cartucho

modelo 8610.2

| | placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------|------------------------|------------------------|----|----------------|----|---------------|
| | plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 774 493 | 66 | 245,86 |
| | plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 774 486 | 66 | 260,60 |
| | plástico cromado | plástico cromado | 1 | 774 479 | 66 | 205,56 |
| NUEVO | plástico negro mate | plástico negro mate | 1 | 817 947 | 66 | 310,18 |


**Pulsador de urinario para Prevista
Visign for Style 21**

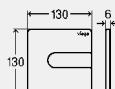
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación de descarga manual frontal

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación, válvula de cartucho

modelo 8611.2

| | placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------|------------------------|------------------------|----|----------------|----|---------------|
| | plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 774 523 | 66 | 245,86 |
| | plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 774 516 | 66 | 250,98 |
| | plástico cromado | plástico cromado | 1 | 774 509 | 66 | 250,98 |
| NUEVO | plástico negro mate | plástico negro mate | 1 | 818 050 | 66 | 310,18 |


**Pulsador de urinario para Prevista
Visign for Style 23**

- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación de descarga manual frontal

equipamiento

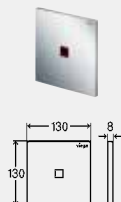
Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación, válvula de cartucho

nota

Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8613.2

| | placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--|-------------------------------|-------------------------------|----|----------------|----|---------------|
| | plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 774 554 | 66 | 264,79 |
| | plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 774 547 | 66 | 280,69 |
| | plástico cromado | plástico cromado | 1 | 774 530 | 66 | 272,75 |
| | plástico negro brillo | plástico negro brillo | 1 | 774 578 | 66 | 287,81 |
| | plástico inoxidable cepillado | plástico inoxidable cepillado | 1 | 774 561 | 66 | 420,03 |
| | acrílico negro brillante | plástico negro mate | 1 | 774 592 | 66 | 628,28 |
| | acrílico negro brillante | plástico inoxidable cepillado | 1 | 774 585 | 66 | 663,52 |

**PULSADORES DE URINARIO
VISIGN FOR MORE**

**Pulsador de urinario para Prevista
Visign for More 200**
activación de descarga por infrarrojos
DESIGN PLUS
powered by ISH

- para sistema de descarga de urinario
- plástico, cristal, madera
- activación de descarga por infrarrojos sin contacto frontal

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación, válvula de cartucho electrónica, fuente de alimentación

datos técnicos

tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

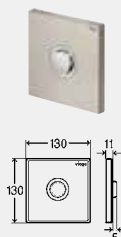
nota

Con función Hygiene ajustable tras 1 h, 12 h, 24 h, 72 h o 168 h de no utilización.

Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8620.2

| | placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|--------------|-------------------------------|----|----------|----|--------|
| | plástico blanco alpino | 1 | 774 639 | 66 | 652,60 |
| | plástico cromado | 1 | 774 622 | 66 | 672,15 |
| NUEVO | plástico negro mate | 1 | 814 090 | 66 | 716,00 |
| | plástico inoxidable cepillado | 1 | 774 646 | 66 | 692,32 |
| | cristal negro | 1 | 774 677 | 66 | 949,98 |
| | cristal blanco | 1 | 774 660 | 66 | 949,98 |
| | madera roble tratado | 1 | 774 653 | 66 | 997,49 |

**PULSADORES DE URINARIO
VISIGN FOR PUBLIC**

**Pulsador de urinario para Prevista
Visign for Public 11**

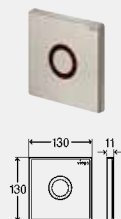
- para sistema de descarga de urinario
- acero inoxidable
- activación de descarga manual frontal

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación, válvula de cartucho

modelo 8631.2

| | placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--|--------------------------------------|-------------------------|----|----------|----|--------|
| | acero inoxidable cepillado | acero inoxidable pulido | 1 | 774 608 | 66 | 325,62 |
| | acero inoxidable color blanco brillo | acero inoxidable pulido | 1 | 774 615 | 66 | 341,90 |


**Pulsador de urinario para Prevista
Visign for Public 12**
activación de descarga por infrarrojos

- para sistema de descarga de urinario
- acero inoxidable
- activación de descarga por infrarrojos sin contacto frontal

equipamiento

Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación, válvula de cartucho electrónica, fuente de alimentación

datos técnicos

tensión de red 230 V/50 Hz

nota

Con función Hygiene ajustable tras 1 h, 12 h, 24 h, 72 h o 168 h de no utilización.

modelo 8635.2

| | placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|--|--------------------------------------|----|----------|----|--------|
| | acero inoxidable cepillado | 1 | 774 684 | 66 | 949,98 |
| | acero inoxidable color blanco brillo | 1 | 774 691 | 66 | 997,49 |

**PULSADORES DE URINARIO
ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA URINARIOS**



Marco de montaje de urinario para Prevista al ras del azulejo

- para montaje al ras del azulejo del pulsador de urinario
- apropiado para pulsador de urinario para Prevista Visign for Style 20 modelo 8610.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for Style 21 modelo 8611.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.2
- plástico

nota

El marco de montaje a rás de azulejo solo puede utilizarse con los sistemas de muro de cortina Prevista Dry y Prevista Dry Plus de Viega.

modelo 8651.2

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|--------|
| cromado | 1 | 775 827 | 66 | 325,98 |



Compartimento de las baterías

- apropiado para pulsador de urinario para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.2

equipamiento

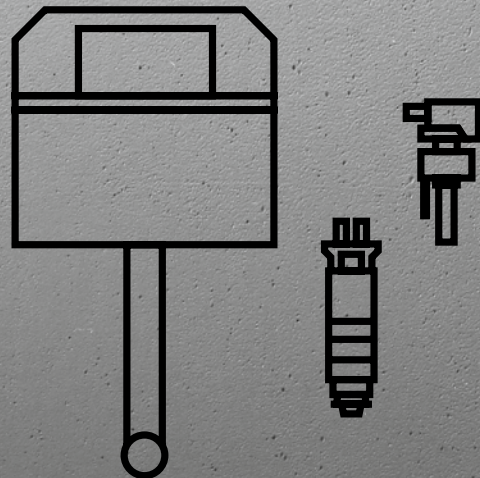
Módulo de batería de 6 V (tipo de batería CR-P2)

modelo 8580.33

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 786 588 | 66 | 123,09 |

Accesorios/piezas individuales

Técnica de muro de cortina/
tecnología de descarga



viega



Piezas de repuesto, además de pulsadores para inodoros y urinarios.

Nota

Todos los números de las figuras que no se especifican en los resúmenes de las piezas de repuesto, se pueden consultar a la asesoría técnica.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|--|----|
| Cisternas empotradas 3H, activación de descarga frontal | 58 |
| Cisterna empotrada 3F, activación de descarga frontal | 61 |
| Cisternas empotradas 3L, activación de descarga frontal o superior | 64 |
| Pulsadores Viega | 67 |
| Pulsadores de urinario | 69 |
| Accesorios para inodoro con función de lavado | 71 |
| Accesorios para entrada de inodoro | 71 |
| Accesorios para entrada de urinario | 72 |
| Accesorios para lavabos | 72 |
| Equipamiento de evacuación | |
| Recambios para WC | 73 |
| Derivaciones, codos de conexión | 73 |
| Kits de conexión | 75 |
| Codos de desplazamiento | 76 |
| Elemento de inodoro ajustable en altura individualmente | 77 |
| Accesorios | 77 |



Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.

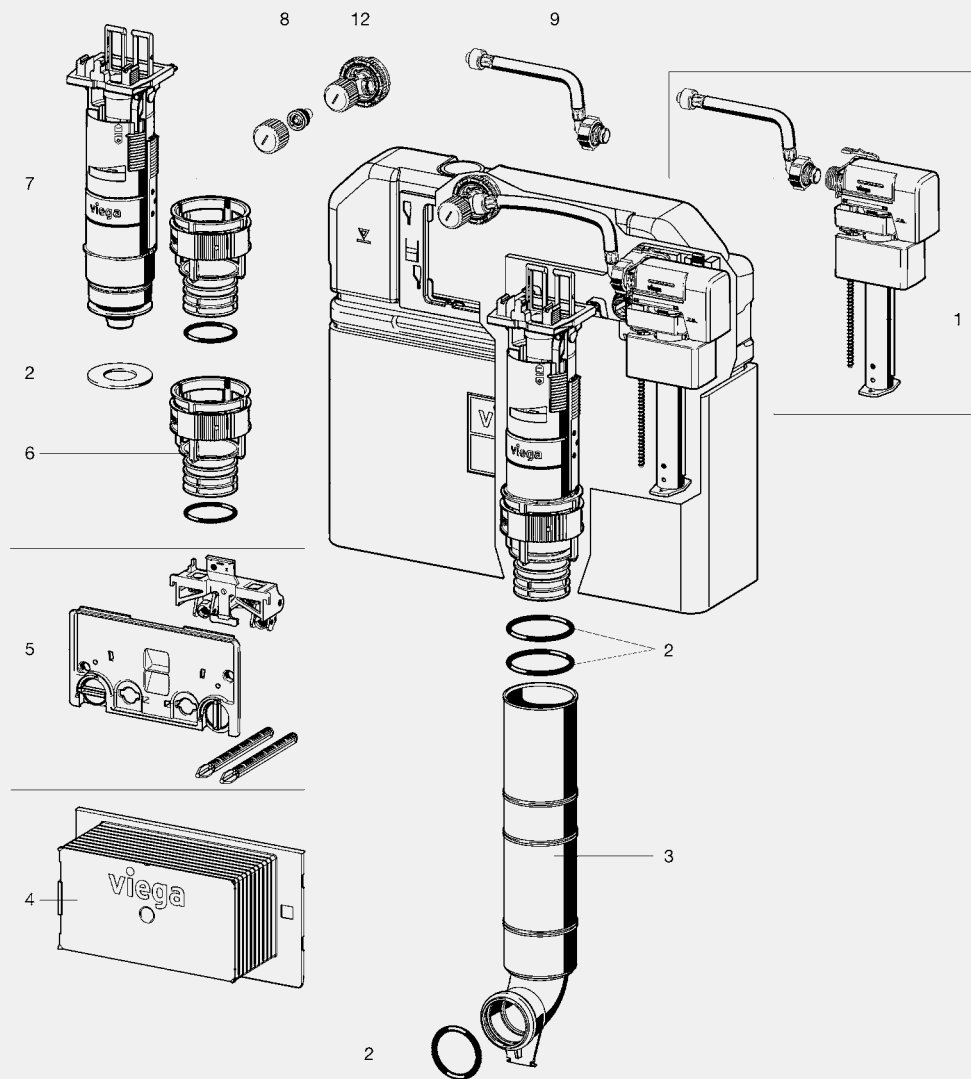


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

CISTERNAS EMPOTRADAS 3H, ACTIVACIÓN DE DESCARGA FRONTAL

Cisterna empotrada 3H para placas de accionamiento de WC para Prevista, accionamiento desde la parte delantera, dimensión del centro de la placa de accionamiento 1000 mm para altura de montaje 1120 mm o 860 mm para altura de montaje 980 mm, a partir de la serie 2019



Kit de válvula de llenado
 - para cisterna empotrada 3H
 - plástico

equipamiento

Válvula de llenado, sujeción de la válvula de llenado, latiguillo de llenado

- fig. 1

modelo 8580.3

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 786 090 | 66 | 42,11 |



Filtro de la válvula de llenado

- apropiado para kit de válvula de llenado modelo 8580.3, 8580.4, 8580.5

- plástico

equipamiento

Elemento filtrante

modelo 8580.70

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 5 | 818 234 | 66 | 13,88 |



Kit de juntas

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

equipamiento

Junta de válvula de desagüe, Junta tórica para válvula de descarga, juego de juntas tóricas para tubo de conexión de descarga, Junta de doble labial para codo de evacuación

- fig. 2

modelo 8580.8

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 786 137 | 66 | 5,60 |



Codo de descarga

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L, elemento

Prevista Dry

- plástico

- fig. 3

modelo 8580.16

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 311 | 66 | 48,58 |



Codo de descarga

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L, bloque

Prevista Pure

- plástico

modelo 8580.17

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 328 | 66 | 48,58 |



Patinillo de revisión

- para cisterna empotrada 3F, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

- plástico

equipamiento

Cubierta para accionamiento superior

- fig. 4

modelo 8580.10

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 787 646 | 66 | 18,94 |



Placa protectora de obra

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

- plástico

equipamiento

Mecánica de accionamiento, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

- fig. 5

modelo 8580.7

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 120 | 66 | 25,43 |



Soporte de válvula de desagüe con reductor de caudal de descarga

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- plástico

equipamiento

Reductor de caudal de descarga
- fig. 6

modelo 8580.21

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 366 | 66 | 31,13 |



Kit de válvula de desagüe

- para tecnología de doble descarga, activación de descarga frontal o superior, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- plástico

equipamiento

Válvula de desagüe, soporte de válvula de desagüe, reductor de caudal de descarga
- fig. 7

modelo 8580.1

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 076 | 66 | 68,71 |



Junta de válvula de desagüe

- apropiado para kit de válvula de desagüe modelo 8580.1

equipamiento

Junta de válvula de desagüe

modelo 8580.73

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 5 | 810 924 | 66 | 23,81 |



Husillo de válvula angular con rosca izquierda

- para cisterna empotrada 3F, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- latón
- fig. 8

modelo 8580.13

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 281 | 66 | 25,20 |



Válvula angular

- para cisterna empotrada 3F, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- equipado con husillo de válvula angular con rosca izquierda modelo 8580.13
- latón
- rosca R
- fig. 12

modelo 8580.63

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 799 779 | 66 | 37,79 |



Latiguillo de llenado

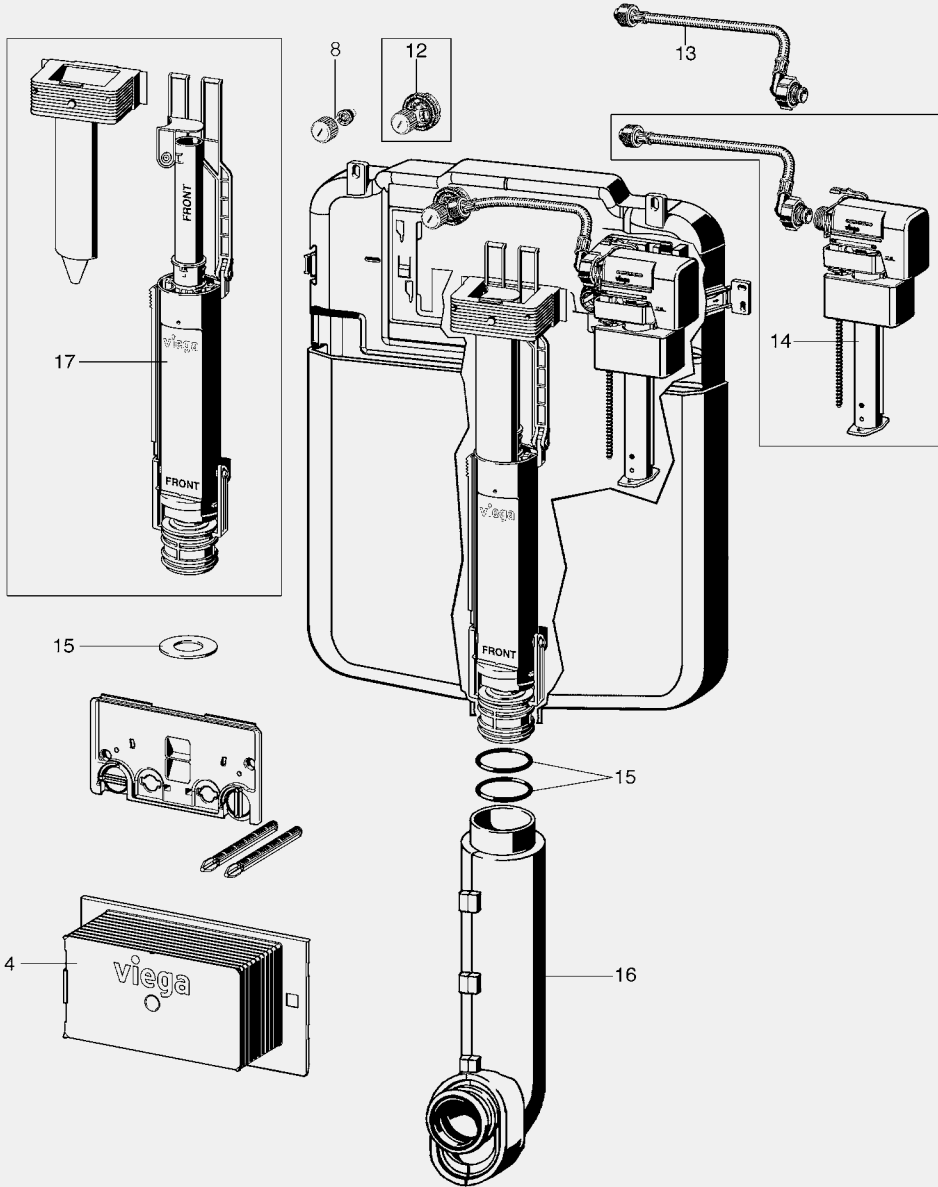
- para cisterna empotrada 3H
- acero inoxidable
- fig. 9

modelo 8580.43

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 694 | 66 | 27,32 |

CISTERNA EMPOTRADA 3F, ACTIVACIÓN DE DESCARGA FRONTAL

Cisterna empotrada 3F para pulsadores Prevista, pulsación frontal a partir de fabricación 2020





Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 3F
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, sujeción de la válvula de llenado, latiguillo de llenado

- fig. 14

modelo 8580.4

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 786 106 | 66 | 43,35 |



Filtro de la válvula de llenado

- apropiado para kit de válvula de llenado modelo 8580.3, 8580.4, 8580.5

- plástico

equipamiento

Elemento filtrante

modelo 8580.70

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 5 | 818 234 | 66 | 13,88 |



Kit de juntas

- para cisterna empotrada 3F

equipamiento

Juego de juntas tóricas para tubo de conexión de descarga, junta de válvula de desagüe, asiento de válvula de desagüe

- fig. 15

modelo 8580.9

| UE | artículo | MU | € |
|-------|----------|----|------|
| 1/100 | 798 574 | 66 | 5,28 |



Codo de descarga

- para cisterna empotrada 3F
- apropiado para cisterna empotrada Prevista Pure para WC de pie modelo 8503
- plástico
- fig. 16

modelo 8580.60

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|--------|
| 1 | 789 503 | 66 | 147,32 |



Codo de descarga con conexión de ventilador

- para cisterna empotrada 3F
- apropiado para bloque de inodoro Prevista Pure modelo 8513, 8513.31
- plástico

modelo 8580.20

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|--------|
| 1 | 786 359 | 66 | 112,71 |



Patinillo de revisión

- para cisterna empotrada 3F, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- plástico

equipamiento

Cubierta para accionamiento superior

- fig. 4

modelo 8580.10

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 787 646 | 66 | 18,94 |



NUEVO

Placa protectora de obra
 - para cisterna empotrada 3F
 - plástico
equipamiento
 Mecánica de accionamiento
modelo 8580.78

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 818 647 | 66 | 24,22 |



Kit de válvula de desagüe
 - para tecnología de doble
 descarga, activación de descarga
 frontal, cisterna empotrada 3F
 - plástico
 - fig. 17
modelo 8580.2

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 798 567 | 66 | 64,83 |



Reductor de caudal de descarga
 - para reducción del caudal de
 descarga, cisterna empotrada 3F
 - plástico
equipamiento
 Reductor de caudal de descarga
modelo 8523.90

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 804 497 | 66 | 12,00 |



**Husillo de válvula angular
 con rosca izquierda**
 - para cisterna empotrada 3F,
 cisterna empotrada 3H, cisterna
 empotrada 3L
 - latón
 - fig. 8
modelo 8580.13

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 281 | 66 | 25,20 |



Válvula angular
 - para cisterna empotrada 3F,
 cisterna empotrada 3H, cisterna
 empotrada 3L
 - equipado con husillo de válvula
 angular con rosca izquierda
 modelo 8580.13
 - latón
 - rosca R
 - fig. 12
modelo 8580.63

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 799 779 | 66 | 37,79 |



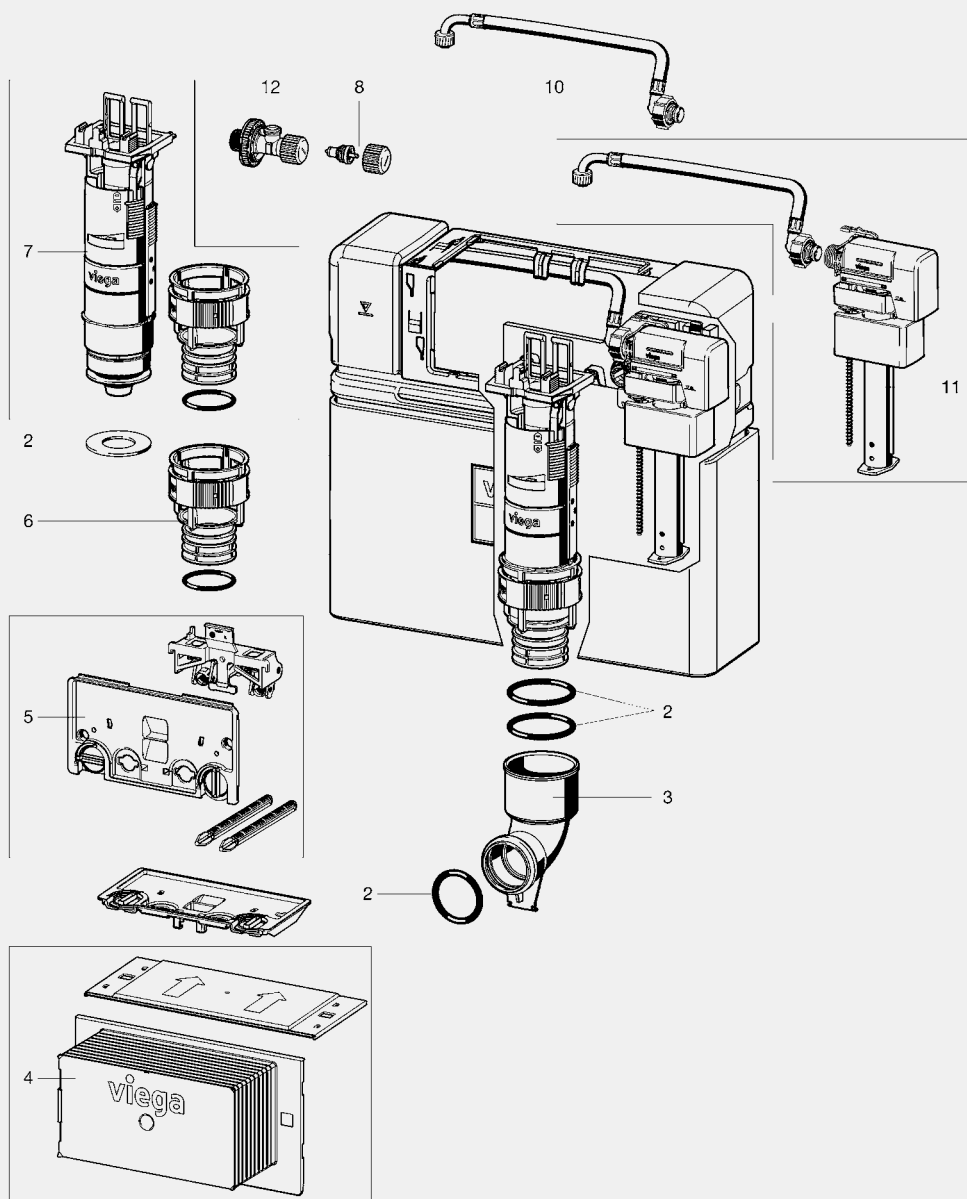
Latiguillo de llenado
 - para cisterna empotrada 3F
 - acero inoxidable
 - fig. 13
modelo 8580.45

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 717 | 66 | 35,96 |



CISTERNAS EMPOTRADAS 3L, ACTIVACIÓN DE DESCARGA FRONTAL O SUPERIOR

Cisterna empotrada 3L para placas de accionamiento de WC para Prevista, accionamiento por delante o por arriba, dimensión centro de la placa de accionamiento 750 mm, a partir de la serie 2019





Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 3L
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, sujeción de la válvula de llenado, latiguillo de llenado

- fig. 11

modelo 8580.5

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 786 113 | 66 | 48,13 |



Filtro de la válvula de llenado

- apropiado para kit de válvula de llenado modelo 8580.3, 8580.4, 8580.5
- plástico

equipamiento

Elemento filtrante

modelo 8580.70

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 5 | 818 234 | 66 | 13,88 |



Kit de juntas

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

equipamiento

Junta de válvula de desagüe, Junta tórica para válvula de descarga, juego de juntas tóricas para tubo de conexión de descarga, Junta de doble labial para codo de evacuación

- fig. 2

modelo 8580.8

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-------------|
| | 1 | 786 137 | 66 | 5,60 |



Codo de descarga

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L, elemento Prevista Dry
- plástico
- fig. 3

modelo 8580.16

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 786 311 | 66 | 48,58 |



Codo de descarga

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L, bloque Prevista Pure
- plástico

modelo 8580.17

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 786 328 | 66 | 48,58 |





Patinillo de revisión

- para cisterna empotrada 3F, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

- plástico

equipamiento

Cubierta para accionamiento superior

- fig. 4

modelo 8580.10

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 787 646 | 66 | 18,94 |



Placa protectora de obra

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

- plástico

equipamiento

Mecánica de accionamiento, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

- fig. 5

modelo 8580.7

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 120 | 66 | 25,43 |



Soporte de válvula de desagüe con reductor de caudal de descarga

- para cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

- plástico

equipamiento

Reductor de caudal de descarga

- fig. 6

modelo 8580.21

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 366 | 66 | 31,13 |



Kit de válvula de desagüe

- para tecnología de doble descarga, activación de descarga frontal o superior, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

- plástico

equipamiento

Válvula de desagüe, soporte de válvula de desagüe, reductor de caudal de descarga

- fig. 7

modelo 8580.1

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 076 | 66 | 68,71 |



Junta de válvula de desagüe

- apropiado para kit de válvula de desagüe modelo 8580.1

equipamiento

Junta de válvula de desagüe

modelo 8580.73

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 5 | 810 924 | 66 | 23,81 |



Husillo de válvula angular con rosca izquierda

- para cisterna empotrada 3F, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L

- latón

- fig. 8

modelo 8580.13

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 281 | 66 | 25,20 |



Válvula angular

- para cisterna empotrada 3F, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- equipado con husillo de válvula angular con rosca izquierda modelo 8580.13
- latón
- rosca R
- fig. 12

modelo 8580.63

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 799 779 | 66 | 37,79 |



Latiguillo de llenado

- para cisterna empotrada 3L
- acero inoxidable
- fig. 10

modelo 8580.44

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 786 700 | 66 | 35,45 |

PULSADORES VIEGA



Unidad de accionamiento electrónico

- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 25 modelo 8615.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 modelo 8625.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1
- pieza de repuesto para kit de accesorios modelo 8655.11

nota

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

modelo 8580.29

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 786 441 | 66 | 192,35 |



Kit de anillo de unión

- apropiado para unidad de accionamiento modelo 8580.29, kit de accesorios modelo 8655.11
- plástico

modelo 8580.69

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 5 | 1 | 804 503 | 66 | 15,79 |

CK = cantidad en el kit



Fuente de alimentación

- pieza de repuesto para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 25 modelo 8615.1, pulsador de urinario para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.2, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 modelo 8625.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.1, pulsador de urinario para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.2, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1

datos técnicos

tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

modelo 8580.32

| LaC | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------------|----|---------------|
| 1050 | 1 | 786 571 | 66 | 137,41 |

LaC = longitud del cable





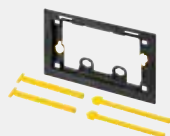
Kit de pasadores de accionamiento

- para tecnología de doble descarga, activación de descarga frontal o superior, cisterna empotrada 3F, cisterna empotrada 3H, cisterna empotrada 3L
- plástico

equipamiento

Kit de pasadores de accionamiento, set de pernos de fijación
modelo 8580.62

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|------|
| 110 | 1 | 792 565 | 66 | 7,66 |



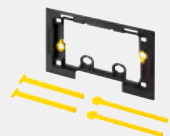
Marco base para inodoro

- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 20 modelo 8610.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 21 modelo 8611.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1
- plástico

equipamiento

Kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación
modelo 8580.22

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 786 373 | 66 | 36,47 |



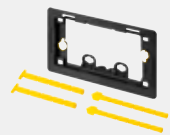
Marco base para inodoro

- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 24 modelo 8614.1
- plástico

equipamiento

Perno de fijación, kit de pasadores de accionamiento
modelo 8580.50

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 789 251 | 66 | 36,47 |



Marco base para inodoro

- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 23 modelo 8613.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 25 modelo 8615.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 modelo 8625.1
- plástico

equipamiento

Perno de fijación, kit de pasadores de accionamiento
modelo 8580.51

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 789 268 | 66 | 36,47 |



Marco base para inodoro

- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Public 10 modelo 8630.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Public 11 modelo 8631.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.1
- plástico

equipamiento

Perno de fijación, kit de pasadores de accionamiento
modelo 8580.52

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 789 275 | 66 | 36,47 |

PULSADORES DE URINARIO



Marco base para urinario

- apropiado para pulsador de urinario para Prevista Visign for Style 20 modelo 8610.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for Style 21 modelo 8611.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for Style 23 modelo 8613.2
- plástico

equipamiento

Kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

modelo 8580.24

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 397 | 66 | 77,52 |



Marco base para urinario

- apropiado para pulsador de urinario para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.2
- plástico

equipamiento

Kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

modelo 8580.25

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 403 | 66 | 77,52 |



Marco base para urinario

- apropiado para pulsador de urinario para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.2
- plástico

equipamiento

Kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación

modelo 8580.26

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 410 | 66 | 77,52 |



Kit de pasadores de accionamiento

- plástico
- activación de descarga manual frontal

equipamiento

Perno de accionamiento, set de pernos de fijación

modelo 8580.71

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 806 149 | 66 | 30,60 |



Activación de descarga de urinario

activación de descarga por infrarrojos

- apropiado para pulsador de urinario para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.2
- serie a partir de 2019

modelo 8580.27

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 786 427 | 66 | 551,22 |



Activación de descarga de urinario

activación de descarga por infrarrojos

- apropiado para pulsador de urinario para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.2
- serie a partir de 2019

modelo 8580.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 786 434 | 66 | 551,22 |



Válvula de cartucho

- pieza de repuesto para pulsador de urinario para Prevista Visign for Style 20 modelo 8610.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for Style 21 modelo 8611.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for Style 23 modelo 8613.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for Public 11 modelo 8631.2
 - latón
 - activación de descarga manual frontal
- modelo 8580.30**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 786 557 | 66 | 143,49 |



Válvula de cartucho electrónico

- plástico
 - activación de descarga frontal
- modelo 8580.31**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 786 564 | 66 | 204,49 |



Control para urinarios

- para tecnología de sensores de sifón
 - pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020
- modelo 8121.21**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 655 846 | 65 | 758,60 |



Pieza moldeada de aspiración

- para taza de urinario, cantidad de descarga 1–4 l, tecnología de sensores de sifón
 - pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020
 - plástico
- equipamiento**

Desagüe horizontal, sifón, junta labiada, sensor control de calidad según DIN 19541

modelo 3233.4

| | DN | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----|----------|----|--------|
| | 50 | 1 | 654 269 | 10 | 267,49 |



Fuente de alimentación

- pieza de repuesto para pulsador de inodoro para Prevista Visign for Style 25 modelo 8615.1, pulsador de urinario para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.2, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 202 modelo 8622.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 205 modelo 8625.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.1, pulsador de urinario para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.2, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1

datos técnicos

tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

modelo 8580.32

| | LaC | UE | artículo | MU | € |
|--|------|----|----------|----|--------|
| | 1050 | 1 | 786 571 | 66 | 137,41 |

LaC = longitud del cable



Compartimento de las baterías

- apropiado para pulsador de urinario para Prevista Visign for More 200 modelo 8620.2, pulsador de urinario para Prevista Visign for Public 12 modelo 8635.2

equipamiento

Módulo de batería de 6 V (tipo de batería CR-P2)

modelo 8580.33

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 786 588 | 66 | 123,09 |



Adaptador

- para alimentación de tensión redundante para funcionamiento con cargador
- apropiado para pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 201 modelo 8621.1, pulsador de inodoro para Prevista Visign for More 204 modelo 8624.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1

equipamiento

Conector de adaptador, compartimento de las baterías, módulo de batería de 6 V (tipo de batería CR-P2)

modelo 8570.57

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 786 021 | 66 | 158,71 |

ACCESORIOS PARA INODORO CON FUNCIÓN DE LAVADO



Kit de accesorios

- apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524
- para utilización con kit de conexión modelo 8570.63

equipamiento

Tubo vacío para conexión para inodoro con función de lavado, material de fijación, protección para obra

modelo 8580.55

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 789 312 | 66 | 57,71 |

ACCESORIOS PARA ENTRADA DE INODORO



Codo de descarga con conexión de ventilador

- para cisterna empotrada 3H
- apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8521, 8522, 8524
- plástico

modelo 8580.19

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 786 342 | 66 | 79,07 |



Codo de descarga con conexión de ventilador

- para cisterna empotrada 3H
- apropiado para bloque de inodoro Prevista Pure modelo 8512
- plástico

modelo 8580.58

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 789 480 | 66 | 86,58 |



Codo de descarga

- para cisterna empotrada 3F
- apropiado para bloque de inodoro Prevista Pure modelo 8513
- plástico

modelo 8580.56

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 790 707 | 66 | 44,47 |

ACCESORIOS PARA ENTRADA DE URINARIO



Pieza de inserción
 - para conexión de urinario lado de entrada
 - latón
modelo 8019.21

| L | R | UE | artículo | MU | € |
|----|---|----|----------|----|-------|
| 90 | ½ | 1 | 308 551 | 65 | 16,75 |



Junta
 - para conexión de urinario lado de entrada
 - goma
modelo 8019.22

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 308 568 | 65 | 10,11 |

ACCESORIOS PARA LAVABOS



Codo de desagüe DN40/50
 - para elementos de lavabo, Módulos de lavabo
 - apropiado para elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8535, 8539, módulo de lavabo Prevista Dry Plus modelo 8545, bloque de lavabo Prevista Pure modelo 8550, elemento de bidé Prevista Dry modelo 8568, bloque de bidé Prevista Pure modelo 8569
 - plástico
 - acortable
equipamiento
 Codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30
modelo 8580.74

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 814 113 | 66 | 32,47 |



Niple de goma DN50/30
 - apropiado para elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8535, 8539, módulo de lavabo Prevista Dry Plus modelo 8545, bloque de lavabo Prevista Pure modelo 8550, elemento de bidé Prevista Dry modelo 8568, bloque de bidé Prevista Pure modelo 8569
 - en combinación con codo de desagüe DN40/50 modelo 8580.74
 - goma
modelo 8580.75

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 814 120 | 66 | 25,96 |

**EQUIPAMIENTO DE EVACUACIÓN
RECAMBIOS PARA WC**


Protección para obra
- para codo de descarga, codo de desagüe
- plástico
- de 1 pieza
modelo 8580.12

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 786 267 | 66 | 18,71 |



Protección para obra de 2 piezas
- para codo de descarga, codo de desagüe DN90
- plástico
modelo 8580.38

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 2 | 1 | 786 632 | 66 | 15,90 |

CK = cantidad en el kit



Tapón de protección
- para cisterna empotrada 3F, codo de descarga
- plástico
modelo 8580.37

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|----------------|
| | 1 | 798 581 | 66 | bajo d. |



Kit de soporte de codo de evacuación
- para elemento WC Prevista Dry
- plástico
equipamiento
Estribo, soporte del codo de evacuación
modelo 8580.11

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 786 250 | 66 | 19,77 |



Kit de pies de apoyo Prevista Dry
- para montaje en el suelo de elemento Prevista Dry
- apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8521, 8522, 8523, elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8535, elemento de bidé Prevista Dry modelo 8568, elemento de fijación Prevista Dry modelo 8570.31, elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8874.9
- acero galvanizado
- rango de ajuste 0-200 mm
equipamiento
Kit de pies de apoyo
modelo 8580.42

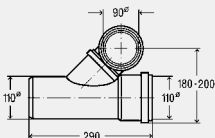
| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 463 | 1 | 786 687 | 66 | 52,43 |

**EQUIPAMIENTO DE EVACUACIÓN
DERIVACIONES, CODOS DE CONEXIÓN**

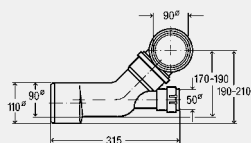

Derivación
- para montaje en serie de inodoro
- apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524
- no apropiado para elemento de inodoro Viega Eco modelo 8180.26
- plástico
- con reducción de altura

equipamiento
Codo de conexión de WC (giratorio) con ranura para la fijación en el clip de preinstalación de WC, juntas

modelo 8092



| DN1 | DN2 | DN3 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|---------------|
| 100 | 90 | 100 | 1 | 284 497 | 75 | 108,26 |



Derivación

- para montaje en serie de inodoro, montaje en serie de lavabo
- no apropiado para elemento de inodoro Viega Eco modelo 8180.26
- plástico
- con reducción de altura

equipamiento

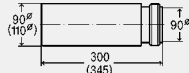
Codo de conexión de inodoro con ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, juntas

nota

La curva de evacuación puede girar 180°.

modelo 8093

| DN1 | DN2 | DN3 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 100 | 90 | 50 | 1 | 284 503 | 75 | 94,43 |



Pieza de conexión

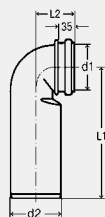
- para conexión horizontal de elemento de inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- plástico

equipamiento

Tubo de conexión de inodoro con ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 8091

| DN1 | DN2 | L | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 90 | 300 | 1 | 684 150 | 75 | 57,11 |
| 90 | 100 | 345 | 1 | 293 987 | 75 | 67,69 |



Codo de desagüe 90°

- para inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- PE

equipamiento

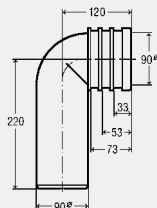
Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 3816

| d1 | d2 | L1 | L2 | DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 90 | 235 | 75 | 90 | 1 | 326 609 | 71 | 41,98 |
| 90 | 110 | 210 | 85 | 90 | 1 | 296 032 | 71 | 41,98 |
| 110 | 110 | 300 | 85 | 100 | 10 | 107 048 | 71 | 41,98 |

L1 = longitud

L2 = longitud



Codo de desagüe 90°

- PP
- ajustable en profundidad

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 3816.1

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 1 | 440 244 | 71 | 77,32 |



Codo de desagüe 90°

- apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
- PP

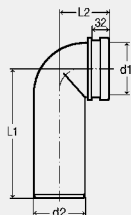
equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta
modelo 3816.3

| d1 | d2 | L1 | L2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 90 | 210 | 85 | 1 | 683 726 | 71 | 47,81 |

L1 = longitud

L2 = longitud



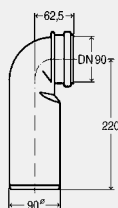
Codo de conexión 90°

- para soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- PE

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta
modelo 3816.8

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 1 | 662 738 | 65 | 42,62 |



Pieza reducción

- para codo de desagüe DN90
- PP

equipamiento

Junta

modelo 3816.2

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 100 | 1 | 440 459 | 71 | 38,37 |

**EQUIPAMIENTO DE EVACUACIÓN
KITS DE CONEXIÓN**



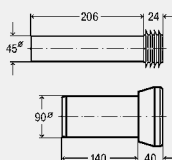
Kit de conexión

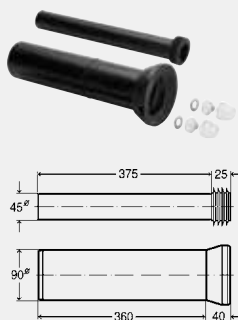
equipamiento

Tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x230 mm, racor de conexión de inodoro con junta labiada, kit de montaje (accesorios de cubierta blancos)

modelo 8010.27

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 1 | 308 414 | 75 | 25,26 |





Kit de conexión

- plástico

equipamiento

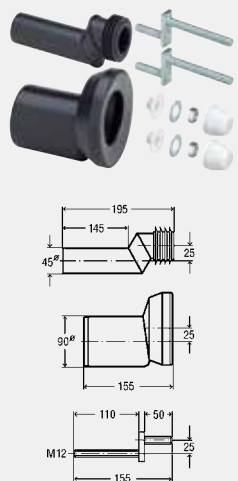
Tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x400 mm, tubo de conexión de inodoro con junta labiada, kit de montaje (accesorios de cubierta blancos)

nota

Para tubo de descarga sin conector de tubo de descarga: grupo de productos piezas de repuesto/accesorios de evacuación (modelo 3817.5).

modelo 3817.819

| DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|--------|
| 90 | 400 | 1 | 654 474 | 71 | 103,39 |



Kit de conexión

- para compensación de altura hasta 25 mm

- plástico

equipamiento

Tubo de descarga con conector de tubo de descarga, racor de conexión de inodoro con junta labiada, barras roscadas

nota

¡Sin garantía; puede reducir el caudal de evacuación y de descarga previsto!

modelo 8094

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|--------|
| 90 | 1 | 344 382 | 75 | 132,94 |

**EQUIPAMIENTO DE EVACUACIÓN
CODOS DE DESPLAZAMIENTO**



Codo de desplazamiento 90°

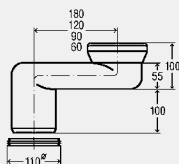
- para desplazamiento de tubos en estructura del suelo, todos los materiales de tubos de aguas residuales

- no apropiado para taza de inodoro 4,5 l

- PP

equipamiento

Junta labiada, junta de perfil



| modelo | DN | desplazamiento | UE | artículo | MU | € |
|--------|-----|----------------|----|----------|----|-------|
| 8090 | 100 | 180 | 1 | 294 885 | 75 | 72,62 |
| 8090.1 | 100 | 120 | 1 | 340 780 | 75 | 72,62 |
| 8090.2 | 100 | 90 | 1 | 484 354 | 75 | 72,62 |
| 8090.3 | 100 | 60 | 1 | 484 361 | 75 | 72,62 |

ELEMENTO DE INODORO AJUSTABLE EN ALTURA INDIVIDUALMENTE



Muelle hidráulico
 ≤ 28 kg
 - acero
 - activación de descarga hidráulica
modelo 8570.51

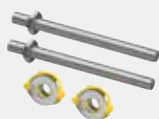
| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 785 949 | 66 | 513,35 |

ACCESORIOS



Kit de fijación
 - para inodoro
equipamiento
 Barras roscadas M12x160 mm,
 tuercas roscadas M12, tornillos con
 arandela y taco, tornillos perforado-
 res
modelo 8310.66

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 633 264 | 65 | 25,22 |



Kit de fijación
 - para cerámica de lavabo
 - apropiado para carril de fijación
 Prevista Dry Plus modelo 8570.35
equipamiento
 Barras roscadas M10x120 mm,
 tuercas roscadas M10
modelo 8580.53

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 789 282 | 66 | 26,69 |



Kit de fijación
 - para taza de urinario
 - apropiado para carril de fijación
 Prevista Dry Plus modelo 8570.35
equipamiento
 Barras roscadas M8x120 mm
modelo 8580.54

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 789 299 | 66 | 27,05 |



Sujeción Prevista Pure
 - para bloque Prevista Pure 3H,
 bloque Prevista Pure 3L
modelo 8580.39

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 786 649 | 66 | 22,60 |



Kit de servicio técnico
 - para cisterna empotrada 3H,
 cisterna empotrada 3L
modelo 8580.47

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 786 731 | 66 | 844,18 |



Placa de aislamiento de inodoro

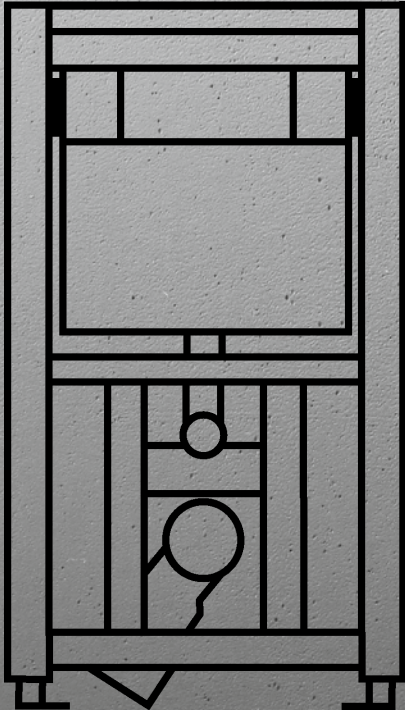
- para reducción de la transmisión del sonido a la pared adyacente
- plástico

modelo 8310.51

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------------|----|----------------|----|-------------|
| blanco alpino | 1 | 575 168 | 65 | 9,52 |

**Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus,
Viega Mono, pulsadores y accesorios**

**Técnica de muro de cortina/
tecnología de descarga**



viega

Sistema de instalación de muros de cortina para la construcción en mojado y seco (pared de construcción ligera)
Componentes para activación de descarga de inodoro y urinario. Pulsadores para exposición para la activación de descarga de inodoro y urinario. Piezas de repuesto para tecnología de descarga/muro de cortina.

Sistema de instalación de muros de cortina para la construcción en seco (pared de construcción ligera).

Es posible un montaje sin barreras y apto para personas con minusvalía.

Elemento sanitarios listos para el montaje para estructuras de muro de cortina con la altura de la estancia y parcial.
Fijación de los elementos de muro de cortina con carril de montaje o instalación en estructuras disponibles en el lugar de instalación.

Elementos de muro de cortina para:

Inodoro, bidé, lavabo, pilas de fregadero, urinarios

Revestimiento realizado con:

Placas de cartón yeso impregnadas y con protección contra incendios (cartón yeso tipo pladur), placas de revestimiento de silicato cálcico Aqua para áreas de humedad elevada (Aqua-KS), placas de revestimiento habituales en el comercio

Sistema de instalación flexible de muro de cortina para construcción en seco (pared de construcción ligera).

Es posible un montaje sin barreras y apto para personas con minusvalía.

Módulos sanitarios y soportes para grifería listos para el montaje para estructuras de muro de cortina y estructuras libres con la altura de la sala y parcial.

Fijación con carriles de montaje abiertos (40x40 mm) y elementos de unión para uniones de 45° y 90°.

Carriles de montaje y elementos de unión de acero galvanizado.

Módulos sanitarios de acero galvanizado, incluyendo el material de fijación y conexión para todas las variantes de cerámica habituales para:

Inodoro, bidé, lavabo, pilas de fregadero, urinarios, cajas instaladas, soportes para grifería

Revestimiento realizado con:

Placas de cartón yeso impregnadas y con protección contra incendios (cartón yeso tipo pladur) de solo 12,5 mm, placas de revestimiento de silicato cálcico Aqua para áreas de humedad elevada (Aqua-KS), placas de revestimiento MuroLive!, placas de revestimiento habituales en el comercio

Sistema de instalación de muros de cortina para la construcción en seco (pared de construcción ligera).

Es posible un montaje sin barreras y apto para personas con minusvalía.

Elementos de muro de cortina listos para el montaje para estructuras de muro de cortina con altura de la estancia y parcial y ajustables en altura y profundidad de forma gradual.
Fijación de los elementos de muro de cortina con carril de montaje o instalación en estructuras disponibles en el lugar de instalación.

Pies adaptados para perfiles en C de 50 mm y 75 mm.

Elementos de muro de cortina con marco de acero con recubrimiento en polvo (30x30 mm), incluyendo el material de conexión y la ayuda de alineación para todas las variantes de cerámica habituales para:

Inodoro, bidé, lavabo, pilas de fregadero, urinarios, fijación, soportes para grifería

También se suministran como elementos para esquinas para:

Inodoro, bidé, lavabo, urinario

También se suministran como elementos ajustables en altura para:

Inodoro, lavabo

Revestimiento realizado con:

Placas de cartón yeso impregnadas y con protección contra incendios (cartón yeso tipo pladur) de solo 12,5 mm, placas de revestimiento de silicato cálcico Aqua para áreas de humedad elevada (Aqua-KS), placas de revestimiento habituales en el comercio

Elemento de muro de cortina para la construcción en húmedo (pared maciza).

Elemento de muro de cortina listos para el montaje para estructuras de muro de cortina con la altura de la estancia y parcial.

Fijación de los elementos sanitarios mediante tapiado alrededor o empotrado.

Carcasa robusta de poliestireno expandido (EPS) como base de revoque, mediante lo cual se suprime el recubrimiento de la zona interior.

Cavidades integradas para la unión segura con la mampostería.
Opción de montaje en serie con carril de montaje.

Elemento de muro de cortina para:

Inodoro, bidé, lavabo, urinario

Nota

El uso del sistema en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Carga: inodoro y bidé 400 kg, lavabo y urinario 150 kg, asas de sujeción y apoyo 100 kg. Cumple los requisitos generales para la protección contra incendios y la insonorización. Encontrará información detallada sobre la insonorización y la protección contra incendios en la página web de Viega o de su socio de contacto de Viega. En las variantes de cristal de los pulsadores de inodoro y urinarios se utiliza exclusivamente cristal de seguridad. Es posible modificar los tipos de accionamientos mecánicos a las variantes de modelos electrónicos. El socio de contacto de Viega está a su disposición para seleccionar el kit de reequipamiento adecuado.

Configurador

Aplicación web para determinar y visualizar de forma rápida y sencilla el pulsador adecuado para el diseño de baños.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|--|-----|
| T3 Viega Eco Plus | |
| Elementos de inodoro | 82 |
| Elementos de lavabo | 84 |
| Elementos de bidé | 84 |
| Accesorios | 85 |
| T4 Viega Mono | |
| Cisternas empotradas | 86 |
| Accesorios para elemento de muro de cortina para inodoro y bidé | 87 |
| Kits de instalación para urinarios | 87 |
| T5 Accesorios de accionamiento para inodoros y urinarios | |
| Pulsadores de inodoro | 88 |
| Marco de montaje de inodoro al ras del azulejo | 93 |
| Pulsadores sensitive, con función Viega Hygiene | 95 |
| Accesorios de accionamiento para inodoros | 96 |
| Kits de equipamiento para urinarios | 96 |
| Marco de montaje de urinario al ras del azulejo | 99 |
| T7 Piezas de repuesto y accesorios de evacuación | |
| Cisternas empotradas | 100 |
| Cisternas empotradas 1F para pulsadores Visign, activación de descarga frontal | 124 |
| Pulsadores Viega | 126 |
| Visign for Public | 128 |
| Visign for More sensitive | 129 |
| Sistemas de descarga de urinarios | 130 |
| Accesorios para entrada de urinario | 140 |
| Accesorios para entrada de inodoro | 141 |
| Accesorios | 142 |
| Equipamiento de evacuación | 143 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

T3 VIEGA ECO PLUS ELEMENTOS DE INODORO



Elemento de inodoro Viega Eco Plus

- para pulsadores Visign
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8173
- activación de descarga frontal, tecnología de doble descarga, elemento cerámico ajustable en altura, sin barreras

equipamiento

Marco de acero con recubrimiento en polvo, cisterna empotrada 2H, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP, kit de conexión de inodoro, material de fijación para elemento (para suelo) y elemento cerámico, tornillos (autoperforantes) para fijación en estructura de soporte metálica, agujero Ø 11 mm para fijar en estructura de soporte de madera o colocar el elemento de fijación para el asidero de apoyo (modelo 8169.2), ayuda de alineación

equipamiento de cisterna

Válvula angular con conexión de agua premontada Rp½, kit de válvula de llenado, kit de válvula de desagüe

datos técnicos

- descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
- rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 3–4 l
- descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
- rango de ajuste de la descarga completa aprox. 6–9 l

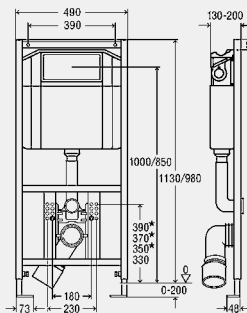
nota

Con el ajuste de fábrica es posible tirar de la cisterna inmediatamente.

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos accesorios de accionamiento para inodoros y urinarios.

*** solo para una altura constructiva de 1130 mm

modelo 8161.2



| AC | UE | artículo | MU | € |
|------|------|----------|----|--------|
| 1130 | 1/12 | 606 664* | 65 | 371,47 |

* = disponible solo en caso de existencias

Listado de inodoros compatibles con modulo Viega Eco Plus modelo 8161.22 ajustable en altura individualmente.

| Serie | N° modelo/ N° artículo | | Serie | N° modelo/ N° artículo | | Serie | N° modelo/ N° artículo | |
|-----------------------|---------------------------|---|----------------------------|---------------------------|---|----------------------|---------------------------|---|
| Duravit | | | Connect Space | E 1217 01 | x | Hommage | 6661 B0 XX | - |
| Architec | 254609 | x | Contour 21 | V 3404 01 | - | Joyce | 5607 R0 XX | - |
| Darling New | 254409 | x | Contour 21 | S 3070 01 | x | La Belle | 5627 10 XX | - |
| Darling New | 254509 | x | Contour 21 | S 3069 01 | - | Lifetime | 5672 10 XX | - |
| Darling New | 254909 | x | Contour 21 | S 3111 01 | - | Memento | 5628 10 XX | - |
| Darling New | 255709 | x | Dea | T 3316 01 | x | My Nature | 5610 10 XX | - |
| D-Code | 18409 | x | Dea | T 3290 01 | x | Omnia | 5684 10 XX | x |
| D-Code | 221009 | x | Dea AquaBlade | T 3486 01 | x | Omnia pro | 7615 10 XX | x |
| D-Code | 221109 | x | Eurovit | V 3906 01 | - | Omnia Classic | 766710 | - |
| D-Code | 253509 | x | Eurovit | V 3403 01 | - | Omnia Classic | 762210 | - |
| DuraStyle | 254109 | x | Mia | J 4521 01 | x | Omnia Classic | 768210 | - |
| DuraStyle | 256209 | x | Mia | J 5047 01 | x | O.novo | 4601R0 | - |
| DuraStyle | 253609 | x | Moments | K 3113 01 | - | O.novo | 566210 | - |
| DuraStyle | 253639 | x | San ReMo | R 3401 01 | - | O.novo | 5660R0 | - |
| DuraStyle | 253709 | x | San ReMo | R 3493 01 | - | O.novo | 568810 | - |
| DuraStyle | 253809 | x | San ReMo | R 3404 01 | - | O.novo | 5660 10 XX | x |
| DuraStyle | 253909 | x | Soft Mood | T 3256 01 | x | Pure stone | 5670 10 XX | x |
| DuraStyle | 254009 | x | Soft Mood | T 3226 01 | x | Sentique | 5622 10 XX | - |
| DuraStyle | 254209 | x | Strada | J 4521 01 | x | Subway | 6600 10 XX | x |
| DuraStyle | 255109 | x | Tonic | K 3157 01 | x | Subway | 660310 | - |
| DuraStyle | 255209 | x | Tonic | K 3163 01 | x | Subway | 660410 | x |
| DuraStyle | 255909 | x | Tonic II Aqua Blade | K 3158 01 | x | Subway 2.0 | 4609R0 | x |
| DuraPlus | 19209 | x | Ventuno | T 3164 01 | x | Subway 2.0 | 5614R0 | - |
| DuraPlus | 20609 | x | Washpoint | R 3427 01 | x | Subway 2.0 | 560010 | - |
| DuraPlus | 254709 | x | | | | Subway 2.0 (ViClean) | 5614R4 | - |
| DuraPlus | 22809 | - | Keramag | | | Venticello | 4611R0 | - |
| Esplanada | 255309 | - | Dejuna | 208530 | x | | | |
| Esplanada | 255409 | - | Flow | 207900 | x | | | |
| Happy D.2 | 222109 | x | Flow 300 | 207950 | x | | | |
| Happy D.2 | 222209 | x | Icon | 204000 | x | | | |
| Happy D.2 | 255009 | x | Icon | 204060 | x | | | |
| ME | 252809 | x | Icon xs | 204030 | x | | | |
| ME | 252909 | x | Icon xs Rimfree | 204070 | x | | | |
| PuraVida | 221909 | - | it! | 201900 | x | | | |
| P3 Comforts | 256109 | x | it! | 201950 | x | | | |
| Starck 1 | 21009 | x | Joly | 203060 | x | | | |
| Starck 2 | 253309 | x | myday | 201400 | - | | | |
| Starck 2 | 253409 | x | myday | 201460 | - | | | |
| Starck 2 | 253439 | x | Preciosa | 203200 | x | | | |
| Starck 3 | 220009 | - | Renova Nr1 | 203040 | x | | | |
| Starck 3 | 220109 | - | Renova Nr1 | 203140 | x | | | |
| Starck 3 | 220209 | - | Renova Nr1 | 203045 | x | | | |
| Starck 3 | 220309 | - | Renova Nr1 | 203050 | x | | | |
| Starck 3 | 220609 | - | Renova Nr1 Comfort | 208570 | x | | | |
| Starck 3 | 221509 | - | Renova Nr1 Comfort | 208520 | x | | | |
| Starck 3 | 222509 | - | Renova Nr1 Plan | 202150 | x | | | |
| Starck 3 | 222609 | - | Renova Nr1 Plan | 202170 | x | | | |
| Starck 3 | 222709 | - | Renova Nr1 Plan | 202160 | x | | | |
| Starck 3 | 252709 | - | Renova Nr1 Comprimo | 203245 | x | | | |
| Starck 3 | 252709 | - | Renova Nr1 Comprimo | 206145 | x | | | |
| Vero | 221709 | x | Smyle | 205560 | x | | | |
| Vero | 221739 | x | Vitalis | 201500 | - | | | |
| 2nd Floor | 222009 | - | Xeno | 206250 | x | | | |
| 1930 Serie | 18209 | x | Xeno² | 207050 | - | | | |
| | | | 4U | 203430 | x | | | |
| | | | 4U | 203450 | x | | | |
| | | | 4U | 203460 | x | | | |
| Ideal Standard | | | Villeroy & Boch | | | | | |
| Calla | K 3053 01 | x | Amadea | 7C96 B0 XX | x | | | |
| Connect | E 8017 01 | x | Architectura | 5685R0 | x | | | |
| Connect | E 8018 01 | x | Architectura | 5684R0 | x | | | |
| Connect | E 8232 01 | x | Architectura | 5685 10 XX | x | | | |
| Connect | E 8174 01 | x | Aveo | 6612 10 XX | - | | | |
| Connect_Freedom | E 8194 01 | - | | | | | | |
| Connect_Freedom | E 6076 01 | - | | | | | | |
| Connect_Freedom | E 6075 01 | - | | | | | | |

- Incompatible x Absolutamente compatible

Para instalar otras cerámicas les rogamos que contacten con nuestro servicio técnico.
Las informaciones de la lista de aplicaciones han sido concluidas de las informaciones de producto de los fabricantes.
Asumimos ninguna garantía referente a la integridad, exactitud o a modificaciones.



Codo de descarga

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada Standard 2S
 - no apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
 - plástico
- equipamiento**
Conexión de ventilador
modelo 8310.26

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 285 | 1 | 610 883 | 65 | 61,32 |

**T3 VIEGA ECO PLUS
ELEMENTOS DE LAVABO**



Codo de desagüe 90°

- latón cromado

nota

Instalación en cerámicas de lavabo con una distancia de 130–150 mm desde el centro de la fijación del lavabo hasta el borde inferior del sumidero.

modelo 8064.90

| G | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 300 | 1 | 743 208 | 65 | 37,66 |

G = rosca cilíndrica

**T3 VIEGA ECO PLUS
ELEMENTOS DE BIDÉ**



Elemento de bidé Viega Eco Plus

- para bidé suspendido en la pared
- para montaje en muro de cortina pedir por separado: kit de fijación Prevista Dry modelo 8173

equipamiento

Marco de acero con recubrimiento en polvo, fijación ajustable en altura e insonorizada para placas murales de Viega, codo de desagüe DN40/50 ajustable en altura, niple de goma DN40/30, material de fijación para elemento (para suelo) y elemento cerámico, tornillos (autoperforantes) para fijación en estructura de soporte metálica, agujero Ø 11 mm para fijar en estructura de soporte de madera, ayuda de alineación

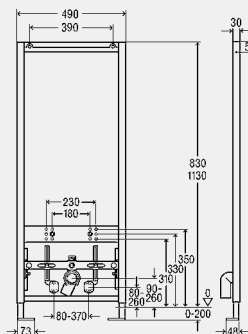
nota

* La profundidad de montaje de 75 mm se alcanza en el caso de conexión de aguas residuales vertical con el codo de desagüe modelo 8113.21.

modelo 8167.6

| AC | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|-----------------|----|---------------|
| 830 | 1 | 736 958* | 65 | 426,92 |

* = disponible solo en caso de existencias



**T3 VIEGA ECO PLUS
ACCESORIOS**

Kit de fijación Prevista Dry

- para montaje individual en pared maciza
 - apropiado para carril de montaje modelo 8001, elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524, elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8539
 - ajustable en profundidad 75–200 mm, opción de fijación de revestimiento, agujeros alargados
- modelo 8173**

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 2 | 1 | 460 440 | 65 | 20,75 |

CK = cantidad en el kit


Kit de fijación Prevista Dry

- para montaje individual en pared maciza
 - apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524, elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8539
 - ajustable en profundidad hasta 200 mm
- modelo 8180.73**

| M | CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 10 | 2 | 1 | 678 630 | 65 | 12,41 |

CK = cantidad en el kit


Kit de montaje Prevista Dry para proyectos

- para montaje al suelo o a la pared de la variante de proyecto Prevista Dry-Element
- apropiado para elemento de lavabo Prevista Dry modelo 8539
- solo en combinación con elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524
- acero galvanizado
- rango de ajuste 0–400 mm

equipamiento

 Kit de pies de apoyo
modelo 8310.68

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 700 | 1 | 641 030 | 65 | 77,90 |


Carril de montaje

- para fijación de elementos, montaje en serie de elementos
- acero galvanizado

equipamiento

 Material de fijación, material de compensación para paredes irregulares
modelo 8001

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----------|----|-------|
| 3000 | 40 | 22 | 4 | 283 872 | 75 | 62,56 |

 An = ancho
 Al = altura

Perfil de montaje 90°

- acero galvanizado
 - sin: material de fijación
- modelo 8076**

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----------|----|-------|
| 2500 | 37 | 37 | 1 | 332 402 | 75 | 40,13 |
| 3000 | 37 | 37 | 1 | 284 459 | 75 | 68,20 |

 An = ancho
 Al = altura

Pieza de empalme

- PVC
- adhesivo

equipamiento

 Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros
modelo 3817

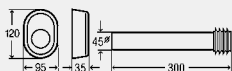
| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 90 | 1 | 661 359 | 71 | 32,86 |

**T4 VIEGA MONO
CISTERNAS EMPOTRADAS**



Kit de tubo de descarga
 - para conexión entre codo de descarga empotrado e inodoro de pie
 - plástico
modelo 8310.79

| L | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------------|----|--------------|
| 300 | 45 | 1 | 495 169 | 66 | 25,28 |

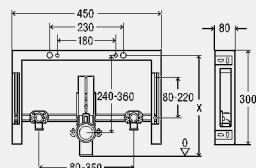


**Bloque de bidé Prevista Pure
8 cm**

- para bidé suspendido en la pared, instalación en construcción en húmedo
equipamiento

Marco de acero galvanizado, placas murales de bronce ajustables de manera progresiva en altura y a lo ancho Rp½, codo de desagüe DN40 ajustable en altura, material de fijación para marco

datos técnicos
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm
modelo 8367



| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|---------------|
| 1 | 648 800 | 66 | 196,52 |



Cisterna empotrada 2H

- para inodoro de pie, instalación en muro de cortina emparedada, pulsadores Visign
 - activación de descarga frontal, tecnología de doble descarga

equipamiento

Válvula angular con conexión de agua premontada Rp½, kit de válvula de llenado, kit de válvula de desagüe, tubo de descarga, prolongación del tubo de descarga, material de fijación, reductor de caudal de descarga modelo 8310.93 (a partir de la serie I trimestre 2017)

datos técnicos

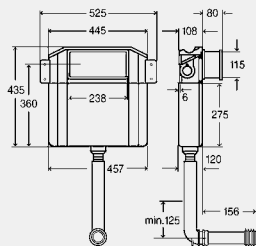
descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 3-4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 6-9 l

nota

Con el ajuste de fábrica es posible tirar de la cisterna inmediatamente.

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos accesorios de accionamiento para inodoros y urinarios.

modelo 8864.4



| UE | artículo | MU | € |
|------|----------------|----|---------------|
| 1/30 | 622 220 | 65 | 242,62 |

T4 VIEGA MONO
ACCESORIOS PARA ELEMENTO DE MURO DE CORTINA PARA INODORO Y BIDÉ



Kit de montaje
- para bloqueo de inodoro
- acero galvanizado
- ayuda para el montaje
modelo 8310.88

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 515 | 1 | 761 134 | 66 | 11,32 |



Carril de montaje
- para fijación de elementos,
montaje en serie de elementos
- acero galvanizado
equipamiento
Material de fijación, material de
compensación para paredes
irregulares
modelo 8001

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 3000 | 40 | 22 | 4 | 283 872 | 75 | 62,56 |

An = ancho
Al = altura

T4 VIEGA MONO
KITS DE INSTALACIÓN PARA URINARIOS

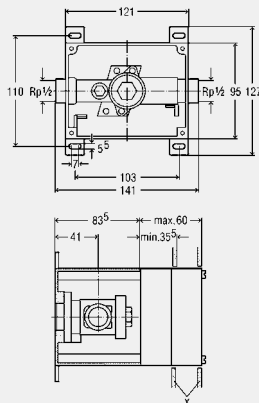


Kit de instalación para urinario Viega Mono
- para urinario con sistema de descarga empotrado, alojamiento del kit de equipamiento Visign
(activación de descarga manual y sin contacto)

equipamiento
Kit de instalación universal para construcción compacta, carcasa de instalación de plástico,
latiguillo de llenado premontado, tapón de barrido, corte, conexión de válvula Rp½, tapa
protectora de revoque

nota
Para pulsadores y accesorios: grupo de productos accesorios de accionamiento para inodoros y
urinarios.

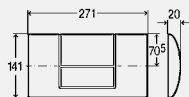
modelo 8328



| UE | artículo | MU | € |
|----|-----------------|----|---------------|
| 1 | 442 439* | 65 | 298,24 |

* = disponible solo en caso de existencias

**T5 ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA INODOROS Y URINARIOS
PULSADORES DE INODORO**



**Pulsador
Standard 1**

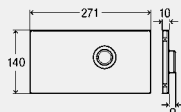
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga y tecnología de interrupción de descarga (solo si se utiliza el modelo 8180.25)

equipamiento

Marco de fijación, material de fijación

modelo 8180.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------------|----|--------------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 449 001 | 65 | 65,52 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 449 018 | 65 | 88,32 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 449 032 | 65 | 91,73 |



Pulsador

Visign for Public 1

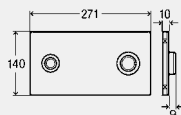
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- metal
- activación frontal o superior manual, tecnología de descarga simple, atornillable por ambos lados, antivandalismo

equipamiento

Marco de fijación, material de fijación

modelo 8326.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------|--------------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable pulido | 1 | 671 839 | 65 | 180,96 |
| acero inoxidable blanco alpino | acero inoxidable blanco alpino | 1 | 671 846 | 65 | 180,96 |



Pulsador

Visign for Public 2

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- metal
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, antivandalismo, atornillable por ambos lados

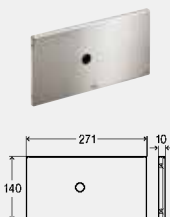
equipamiento

Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

modelo 8327.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------|--------------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable pulido | 1 | 672 058 | 65 | 248,07 |
| acero inoxidable blanco alpino | acero inoxidable blanco alpino | 1 | 672 065 | 65 | 247,88 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**



Pulsador

Visign for Public 6

- no apropiado para cisterna empotrada 2L
- metal
- activación de descarga por infrarrojos sin contacto frontal, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene, atornillable por ambos lados, antivandalismo

equipamiento

Unidad de cables Bowden, control, fuente de alimentación (longitud del cable 1,05 m), marco de fijación, material de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

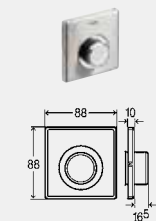
nota

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: OFF, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 6 l, 9 l.

Para la recepción de una activación de descarga a través de señal de radio en combinación con asidero de apoyo por ejemplo HEWI (802.50.01...802.50.060 d/i, 801.50..., 801.50.060) es necesario pedir adicionalmente el radioreceptor de modelo 8350.35.

modelo 8326.15

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------|----|----------------|----|-----------------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 699 505 | 65 | 1.395,94 |
| acero inoxidable blanco alpino | 1 | 699 512 | 65 | 1.395,94 |



Activación de descarga a distancia

Visign for Public 1

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)

- metal
- tecnología de descarga simple, atornillable por ambos lados

equipamiento

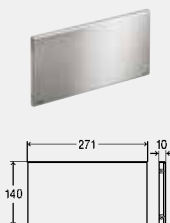
Caja empotrada, unidad de cables Bowden 2 m con tubo vacío 1,7 m, marco de fijación, material de fijación

nota

Para tapar la abertura de inspección de la cisterna debe pedirse adicionalmente el modelo 8326.9.

modelo 8326.21

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|----------------------------|-------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable pulido | 1 | 688 158 | 65 | 224,13 |



Placa protectora

Visign for Public

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S, serie a partir de 04/2009, cisterna empotrada 1F (8 cm)

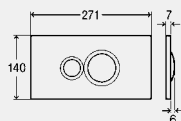
- metal
- atornillable por ambos lados, antivandalismo, sin función

equipamiento

Marco de fijación, material de fijación

modelo 8326.9

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|----------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 672 072 | 65 | 119,05 |



Pulsador Visign for Style 10

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S (modelo 8180.26), cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga

equipamiento

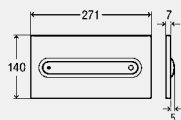
Marco de fijación, material de fijación

modelo 8315.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------------------|----|---------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 596 316 | 65 | 52,64 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 596 323 | 65 | 65,69 |
| plástico pergamon | plástico pergamon | 1 | 596 330 | 65 | 100,20 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 596 347 | 65 | 103,43 |
| plástico inoxidable cepillado | plástico inoxidable cepillado | 1 | 597 054 | 65 | 278,41 |
| plástico negro brillo | plástico negro brillo | 1 | 686 543 | 65 | 97,62 |
| plástico color metálico | plástico color metálico | 1 | 597 085 ¹ | 65 | bajo d. |
| plástico dorado | plástico dorado | 1 | 597 092 ² | 65 | bajo d. |
| plástico negro mate | plástico negro mate | 1 | 786 977 | 65 | 245,64 |

¹) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

²) ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Pulsador Visign for Style 11

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga

equipamiento

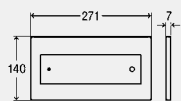
Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

modelo 8331.1



DESIGN PLUS

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 597 108 | 65 | 142,94 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 597 115 | 65 | 182,22 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 597 139 | 65 | 153,60 |



Pulsador Visign for Style 12

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico, metal, cristal
- activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

equipamiento

Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

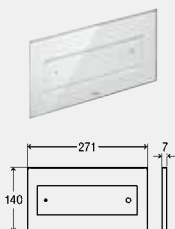
modelo 8332.1



DESIGN PLUS

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|----------------------------|----------------------------|----|----------|----|---------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 596 743 | 65 | 143,11 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 597 252 | 65 | 182,22 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 597 276 | 65 | 153,73 |
| plástico color metálico | plástico color metálico | 1 | 597 313 | 65 | bajo d. |
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable cepillado | 1 | 675 608 | 65 | 282,62 |
| cristal claro/gris claro | cristal claro/gris claro | 1 | 687 854 | 65 | 347,62 |
| cristal claro/gris claro | plástico blanco alpino | 1 | 690 595 | 65 | 255,03 |
| cristal claro/gris claro | plástico cromado | 1 | 690 601 | 65 | 264,77 |
| cristal parsol/negro | cristal parsol/negro | 1 | 687 861 | 65 | 347,62 |
| cristal parsol/negro | plástico blanco alpino | 1 | 690 625 | 65 | 255,03 |
| cristal parsol/negro | plástico cromado | 1 | 690 632 | 65 | 264,77 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios T10


Pulsador
Visign for Style 12

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C
- cristal
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga


DESIGN PLUS
equipamiento

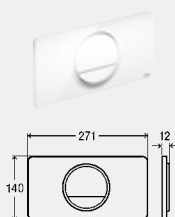
Unidad de cables Bowden, marco de montaje al ras del azulejo, marco de fijación, material de fijación

nota

¡Los marcos de montaje al ras del azulejo solo puede utilizarse en los muros de cortina de Viega para construcción en seco (Viegaswift, Steptec y Viega Eco Plus)!

modelo 8332.4

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------|--------------------------|----|----------------|----|---------------|
| cristal claro/gris claro | cristal claro/gris claro | 1 | 645 151 | 65 | 542,69 |
| cristal parsol/negro | cristal parsol/negro | 1 | 645 168 | 65 | 542,69 |


Pulsador
Visign for Style 13

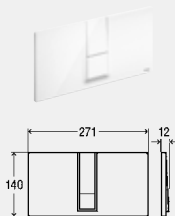
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S (modelo 8180.26), cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga


equipamiento

Marco de fijación, material de fijación

modelo 8333.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------------|----|---------------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 654 498 | 65 | 90,41 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 654 504 | 65 | 117,69 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 654 528 | 65 | 116,11 |


Pulsador
Visign for Style 14

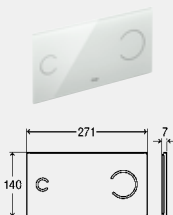
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S (modelo 8180.26), cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga


equipamiento

Marco de fijación, material de fijación

modelo 8334.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------------|----|---------------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 654 689 | 65 | 90,49 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 654 696 | 65 | 117,69 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 654 719 | 65 | 116,11 |
| plástico inoxidable cepillado | plástico inoxidable cepillado | 1 | 654 726 | 65 | 286,43 |



**Pulsador sensitive
Visign for More 100**

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- cristal
- activación de descarga sin contacto, frontal o superior, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene



equipamiento

Unidad de cables Bowden, fuente de alimentación (longitud del cable 1,05 m), marco de fijación, material de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

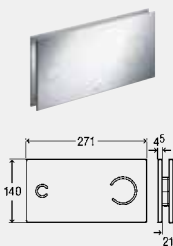
nota

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto con electrónica de control del tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 4 l, 5 l, 6 l, 7 l, 9 l.

Para la recepción de una activación de descarga a través de señal de radio en combinación con asidero de apoyo por ejemplo HEWI (802.50.01...802.50.060 d/i, 801.50..., 801.50.060) es necesario pedir adicionalmente el radioreceptor de modelo 8350.35.

modelo 8352.11

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------|----|----------------|----|-----------------|
| cristal claro/gris claro | 1 | 622 671 | 65 | 1.400,41 |
| cristal parsol/negro | 1 | 615 895 | 65 | 1.400,41 |



**Pulsador
Visign for More 100**

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- metal, cristal
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga

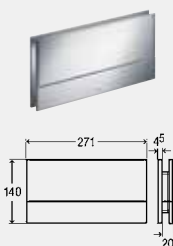


equipamiento

Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

modelo 8352.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|---------------------|--------------------------|----|----------------|----|---------------|
| aluminio cromado | aluminio cromado | 1 | 597 436 | 65 | 784,83 |
| aluminio cromo mate | aluminio cromo mate | 1 | 597 443 | 65 | 784,83 |
| aluminio cromado | cristal claro/gris claro | 1 | 597 481 | 65 | 840,90 |
| aluminio cromado | cristal parsol/negro | 1 | 597 498 | 65 | 840,90 |



**Pulsador
Visign for More 101**

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C
- metal, cristal
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga



equipamiento

Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

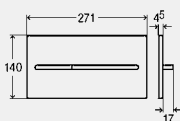
nota

¡En combinación con las cisternas empotradas 1F, debe aplicarse un mínimo de 50 mm de revoque en la parte delantera de la cisterna!

modelo 8351.1

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------|-------------------------|----|----------------|----|----------------|
| aluminio cromado | aluminio cromado | 1 | 597 368 | 65 | 896,96 |
| aluminio cromo mate | aluminio cromo mate | 1 | 597 375 | 65 | 896,96 |
| aluminio color metálico | aluminio color metálico | 1 | 597 399 | 65 | bajo d. |
| aluminio dorado | aluminio dorado | 1 | 597 405 | 65 | bajo d. |
| aluminio cromado | cristal parsol/negro | 1 | 597 429 | 65 | 953,03 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios T10



Pulsador

Visign for More 104

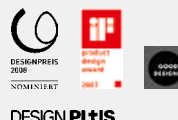
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- metal

- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga

equipamiento

Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

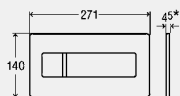
modelo 8354.1



| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------|-------------------------|----|----------------------|----|---------|
| aluminio cromado | aluminio cromado | 1 | 598 457 | 65 | 784,83 |
| aluminio cromo mate | aluminio cromo mate | 1 | 598 464 | 65 | 784,83 |
| aluminio color inox | aluminio color inox | 1 | 598 471 | 65 | 840,90 |
| aluminio color especial | aluminio color especial | 1 | 640 040 ¹ | 65 | bajo d. |
| aluminio color metálico | aluminio color metálico | 1 | 598 488 ¹ | 65 | bajo d. |
| aluminio dorado | aluminio dorado | 1 | 598 495 ² | 65 | bajo d. |

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!

²⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Pulsador

Visign for More 105

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- metal, cristal

- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga

equipamiento

Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

nota

* profundidad de montaje de los pulsadores de vidrio = 8 mm

modelo 8357.1



| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------|----|--------|
| aluminio cromado | aluminio cromado | 1 | 758 844 | 65 | 766,43 |
| cristal blanco/blanco tráfico | cristal blanco/blanco tráfico | 1 | 758 820 | 65 | 410,22 |
| cristal parsol/negro | cristal parsol/negro | 1 | 758 837 | 65 | 410,22 |

T5 ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA INODOROS Y URINARIOS MARCO DE MONTAJE DE INODORO AL RAS DEL AZULEJO



Módulo de inserción

- para pastillas de limpieza para inodoro, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S

- para cisterna empotrada 1F (8 cm)
- apropiado para pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1
- plástico

equipamiento

Marco base, kit de adaptadores, módulo de inserción, perno de fijación

modelo 8315.9

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 758 684 | 65 | 63,26 |



Marco de montaje

Visign for Style

- para montaje al ras del azulejo del pulsador de inodoro
- apropiado para pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Style 11 modelo 8331.1, pulsador Visign for Style 12 modelo 8332.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1, pulsador sensitive Visign for More 100 modelo 8352.11, pulsador sensitive Visign for Care modelo 8352.21
- plástico
- marco de montaje al ras del azulejo

nota

¡Los marcos de montaje al ras del azulejo solo puede utilizarse en los muros de cortina de Viega para construcción en seco (Viegaswift, Steptec y Viega Eco Plus)!

modelo 8330.21

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|---------------|
| cromado | 1 | 643 072 | 75 | 182,11 |



Marco de montaje

Visign for More

- para montaje al ras del azulejo del pulsador de inodoro
- apropiado para pulsador Visign for More 101 modelo 8351.1, pulsador Visign for More 100 modelo 8352.1, pulsador Visign for More 104 modelo 8354.1
- plástico

nota

¡Los marcos de montaje al ras del azulejo solo puede utilizarse en los muros de cortina de Viega para construcción en seco (Viegaswift, Steptec y Viega Eco Plus)!

modelo 8350.23

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|---------------|
| cromado | 1 | 643 096 | 75 | 182,11 |



Unidad de funcionamiento

- para montaje al ras del azulejo del pulsador de inodoro, placa de piedra natural suministrada por el cliente
- plástico
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga

equipamiento

Unidad de cables Bowden, marco de montaje al ras del azulejo, marco de fijación, material de fijación

nota

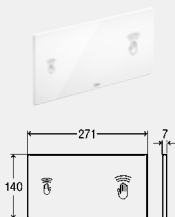
¡Los marcos de montaje al ras del azulejo solo puede utilizarse en los muros de cortina de Viega para construcción en seco (Viegaswift, Steptec y Viega Eco Plus)!

¡El grosor del material de la placa de piedra natural suministrada por el cliente puede ser de 4-4,5 mm!

modelo 8332.3

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 645 182 | 65 | 225,18 |

T5 ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA INODOROS Y URINARIOS PULSADORES SENSITIVE, CON FUNCIÓN VIEGA HYGIENE



**Pulsador sensitive
Visign for Care**

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico
- activación de descarga sin contacto, frontal o superior, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene

equipamiento

Unidad de cables Bowden, fuente de alimentación (longitud del cable 1,05 m), marco de fijación, material de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

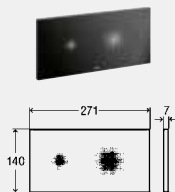
nota

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto con electrónica de control del tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 4 l, 5 l, 6 l, 7 l, 9 l.
 Para la recepción de una activación de descarga a través de señal de radio en combinación con asidero de apoyo por ejemplo HEWI (802.50.01...802.50.060 d/i, 801.50...., 801.50.060) es necesario pedir adicionalmente el radioreceptor de modelo 8350.35.

modelo 8352.21

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------|----|-----------------------------|----|-----------------|
| plástico blanco alpino | 1 | 653 828 | 65 | 1.154,49 |
| plástico color especial | 1 | 653 842¹⁾ | 65 | bajo d. |

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 8 semanas más envío; sin derecho a devolución!



**Pulsador sensitive
Visign for Style**

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico
- imprimido con pintura reflectante
- activación de descarga sin contacto, frontal o superior, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene

equipamiento

Unidad de cables Bowden, fuente de alimentación (longitud del cable 1,05 m), marco de fijación, material de fijación

datos técnicos

descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

nota

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto con electrónica de control del tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 4 l, 5 l, 6 l, 7 l, 9 l.
 Para la recepción de una activación de descarga a través de señal de radio en combinación con asidero de apoyo por ejemplo HEWI (802.50.01...802.50.060 d/i, 801.50...., 801.50.060) es necesario pedir adicionalmente el radioreceptor de modelo 8350.35.

modelo 8315.11

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|-----------------------|----|----------------|----|---------------|
| plástico negro brillo | 1 | 759 070 | 65 | 826,94 |



T5 ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA INODOROS Y URINARIOS
ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA INODOROS



Kit de seguridad antirrobo

- para fijación antirrobo
- apropiado para pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Style 11 modelo 8331.1, pulsador Visign for Style 12 modelo 8332.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1
- plástico

equipamiento

Accesorios de montaje, tornillos de fijación

modelo 8330.15

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 605 582 | 65 | 70,07 |



Kit de prolongación

- para tecnología de doble descarga o tecnología de interrupción de descarga, activación de descarga frontal o superior, cisterna empotrada 2 o Standard 2S (con remate o alzamiento de muro grande, máx. remate o alzamiento de muro con Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus o Viega Eco con borde anterior de azulejo 220 mm, máx. remate con Viega Mono borde anterior de azulejo 250 mm)
- apropiado para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1
- plástico

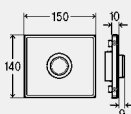
equipamiento

Kit de pasadores de accionamiento, kit de pernos roscados

modelo 8310.12

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 300 | 1 | 610 791 | 65 | 31,45 |

T5 ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA INODOROS Y URINARIOS
KITS DE EQUIPAMIENTO PARA URINARIOS



Kit de equipamiento

Visign for Public

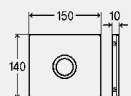
- para sistema de descarga de urinario
- metal
- activación frontal o superior manual

equipamiento

Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8326.2

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------|--------------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable cepillado | 1 | 721 930 | 65 | 318,09 |
| acero inoxidable blanco alpino | acero inoxidable blanco alpino | 1 | 721 947 | 65 | 348,15 |



Kit de equipamiento

Visign for Public

- para sistema de descarga de urinario
- metal
- activación de descarga por infrarrojos sin contacto frontal (230 V)

equipamiento

Placa protectora, electrónica de control, válvula de cartucho electrónica, fuente de alimentación, marco de fijación, material de fijación

datos técnicos

tensión de red 230 V/50 Hz

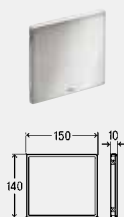
nota

Con función Viega Hygiene, tras 24 horas de no utilización.

modelo 8326.65

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------|----|----------------|----|---------------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 735 517 | 65 | 832,86 |
| acero inoxidable blanco alpino | 1 | 735 524 | 65 | 832,86 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**



Placa protectora

Visign for Public

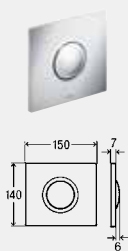
- para sistema de descarga de urinario
- metal
- atornillable por ambos lados, antivandalismo, sin función

equipamiento

Marco de fijación, material de fijación

modelo 8326.7

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|----------------------------|----|----------|----|--------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 722 050 | 65 | 141,79 |



Kit de equipamiento

Visign for Style 10

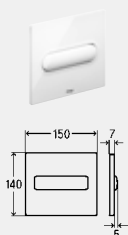
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

equipamiento

Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8315.2

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 721 756 | 65 | 172,05 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 721 763 | 65 | 222,07 |
| plástico inoxidable cepillado | plástico inoxidable cepillado | 1 | 721 787 | 65 | 336,26 |



Kit de equipamiento

Visign for Style 11

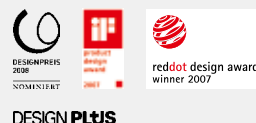
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

equipamiento

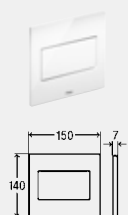
Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8331.2

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 598 501 | 65 | 172,05 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 598 518 | 65 | 222,07 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 598 532 | 65 | 222,07 |



DESIGN PLUS



Kit de equipamiento

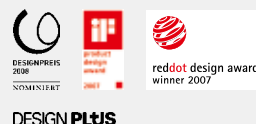
Visign for Style 12

- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

equipamiento

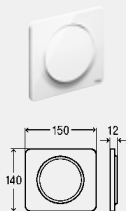
Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8332.2



DESIGN PLUS

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------|----|---------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 598 747 | 65 | 172,05 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 599 256 | 65 | 222,07 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 599 270 | 65 | 222,07 |
| plástico inoxidable cepillado | plástico inoxidable cepillado | 1 | 599 287 | 65 | 336,26 |
| plástico color especial | plástico color especial | 1 | 599 294 | 65 | bajo d. |
| plástico color metálico | plástico color metálico | 1 | 599 317 | 65 | bajo d. |
| plástico dorado | plástico dorado | 1 | 599 324 | 65 | bajo d. |


Kit de equipamiento
Visign for Style 13

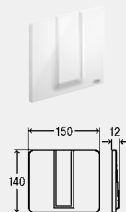
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

equipamiento

Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8333.2


| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 654 771 | 65 | 172,05 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 654 788 | 65 | 222,07 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 654 801 | 65 | 222,07 |


Kit de equipamiento
Visign for Style 14

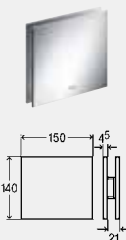
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

equipamiento

Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8334.2


| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 654 566 | 65 | 172,05 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 654 573 | 65 | 222,07 |
| plástico cromo mate | plástico cromo mate | 1 | 654 597 | 65 | 222,07 |


Kit de equipamiento
Visign for More 100

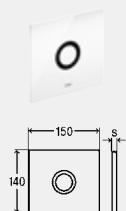
- para sistema de descarga de urinario
- metal, cristal
- activación frontal o superior manual

equipamiento

Pulsador, marco de fijación, material de fijación, válvula de cartucho

modelo 8351.2


| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|---------------------|--------------------------|----|----------|----|--------|
| aluminio cromado | aluminio cromado | 1 | 599 331 | 65 | 896,96 |
| aluminio cromo mate | aluminio cromo mate | 1 | 599 348 | 65 | 896,96 |
| aluminio color inox | aluminio color inox | 1 | 599 355 | 65 | 953,03 |
| aluminio cromado | cristal claro/gris claro | 1 | 599 386 | 65 | 953,03 |
| aluminio cromado | cristal pardo/negro | 1 | 599 393 | 65 | 953,03 |


Kit de equipamiento
Visign for More 100

- para sistema de descarga de urinario
- opcionalmente puede pedirse adicionalmente compartimento de las baterías

modelo 8351.11

- metal, cristal
- activación de descarga por infrarrojos sin contacto frontal (230 V)

equipamiento

Placa protectora, electrónica de control, válvula de cartucho electrónica, fuente de alimentación, marco de fijación, material de fijación

datos técnicos

tensión de red 230 V/50 Hz

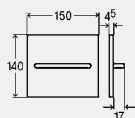
nota

Con función Viega Hygiene, tras 24 horas de no utilización.

modelo 8351.65


| ep | placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|-----|--------------------------|----|----------|----|----------|
| 4,5 | aluminio blanco alpino | 1 | 735 531 | 65 | 1.223,24 |
| 4,5 | aluminio cromado | 1 | 735 548 | 65 | 1.223,24 |
| 4,5 | aluminio color metálico | 1 | 735 593 | 65 | bajo d. |
| 7 | cristal claro/gris claro | 1 | 735 616 | 65 | 1.457,58 |
| 7 | cristal pardo/negro | 1 | 735 623 | 65 | 1.457,58 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios T10



Kit de equipamiento Visign for More 104

- para sistema de descarga de urinario
- metal
- activación frontal o superior manual

equipamiento

Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8354.2



| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|---------------------|---------------------|----|----------------------------|----|----------------|
| aluminio cromado | aluminio cromado | 1 | 599 003 | 65 | 896,96 |
| aluminio color inox | aluminio color inox | 1 | 599 027 | 65 | 953,03 |
| aluminio dorado | aluminio dorado | 1 | 599 041¹ | 65 | bajo d. |

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!

T5 ACCESORIOS DE ACCIONAMIENTO PARA INODOROS Y URINARIOS MARCO DE MONTAJE DE URINARIO AL RAS DEL AZULEJO



Marco de montaje

Visign for Style

- para montaje al ras del azulejo del pulsador de urinario
- apropiado para kit de equipamiento Visign for Style 11 modelo 8331.2, kit de equipamiento Visign for Style 12 modelo 8332.2, kit de equipamiento Visign for Style 14 modelo 8334.2, kit de equipamiento Visign for More 100 modelo 8351.65
- plástico

nota

¡Los marcos de montaje al ras del azulejo solo puede utilizarse en los muros de cortina de Viega para construcción en seco (Viegaswift, Steptec y Viega Eco Plus)!

modelo 8330.22

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|---------------|
| cromado | 1 | 643 089 | 75 | 182,11 |



Marco de montaje

Visign for More

- para montaje al ras del azulejo del pulsador de urinario
- apropiado para kit de equipamiento Visign for More 100 modelo 8351.2, kit de equipamiento Visign for More 104 modelo 8354.2
- plástico

nota

¡Los marcos de montaje al ras del azulejo solo puede utilizarse en los muros de cortina de Viega para construcción en seco (Viegaswift, Steptec y Viega Eco Plus)!

modelo 8350.24

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|---------------|
| cromado | 1 | 643 102 | 75 | 182,11 |

**T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN
CISTERNAS EMPOTRADAS**

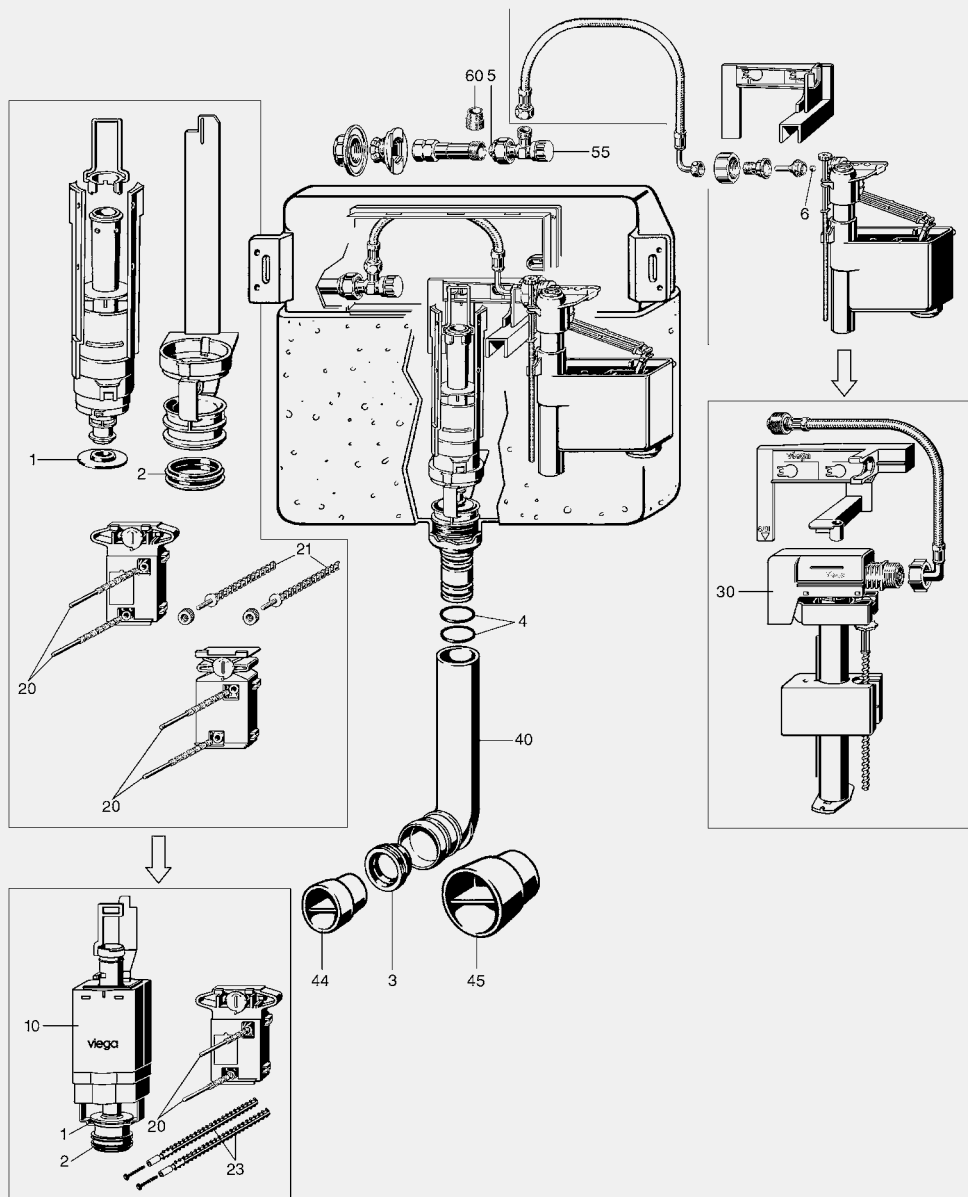
Cisterna empotrada 1H para pulsadores Visign, accionamiento frontal, a partir de la serie 1999–2007, utilizada en:

Viegaswift modelos 8000, 8000.90, 8000.99, 8032, 8039 y 8112

Modelo Steptec 8461

Viega Eco Plus modelos 8161.5, 8161.80 y 8161.90

Modelo Viega Mono 8310





Kit de válvula de desagüe

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 2H, adaptación a pulsador Visign for Style o Visign for More
- plástico
- activación de descarga frontal, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de válvula de desagüe, asiento de válvula de desagüe, mecánica de accionamiento, kit de pasadores de accionamiento, kit de pernos roscados, estribo

- fig. 1, 2, 10, 20, 22, 23

modelo 8310.0

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 611 224 | 65 | 83,26 |



Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada Standard 1S
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado

- fig. 30

modelo 8310.74

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 759 254 | 65 | 68,07 |



Kit de juntas

equipamiento

Kit de juntas tóricas para racor de desagüe de las cisternas empotradas 1H, 2H, 1C, 2C, 1S y 2S, junta tórica para válvula angular, respectivamente una junta para la válvula de desagüe, el asiento de válvula de desagüe, la válvula de llenado y el codo de descarga

- fig. 1, 2, 3, 4, 5, 6

modelo 8310.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 405 557 | 65 | 7,05 |



Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S

- latón
- rosca G

equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G%, salida G%

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |



Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico
- fig. 21

modelo 8310.33

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|------|
| 2 | 120 | 6 | 1 | 407 636 | 65 | 8,88 |

CK = cantidad en el kit


Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1
- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit


Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada Standard 1S
- plástico

modelo 8310.46

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------|----|----------|----|-------|
| amarillo | 1 | 462 192 | 65 | 18,22 |


Niple de reducción

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada Standard 1S
- apropiado para válvula angular modelo 8310.28
- bronce
- rosca R
- fig. 60

modelo 8310.41

| M | G | MLL | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 5/8 | 1/2 | 12 | 5 | 444 723 | 65 | 11,35 |

G = rosca cilíndrica

MLL = medida de llave

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios T10

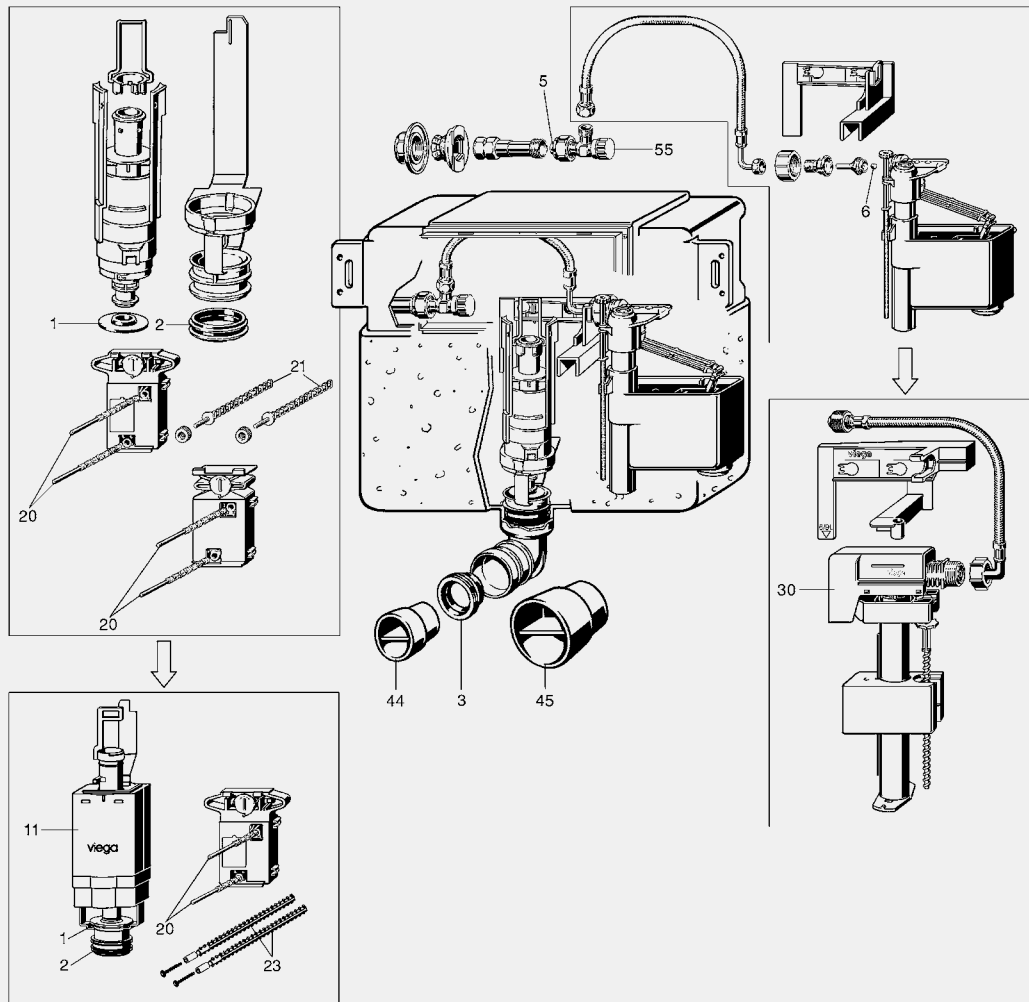
Cisterna empotrada 1L para pulsadores Visign, modelo de altura reducida, accionamiento frontal, a partir de la serie 1999–2007, utilizada en:

Modelo Viegaswift 8038

Modelo Steptec 8438

Modelo Viega Eco Plus 8138

Viega-modelo Mono 8338


Kit de válvula de desagüe

- para cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, adaptación a pulsador Visign for Style o Visign for More

- plástico

- AC baja, activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de válvula de desagüe, asiento de válvula de desagüe, mecánica de accionamiento, kit de pasadores de accionamiento, kit de pernos roscados, estribo

- fig. 1, 2, 11, 20, 22, 23

modelo 8038.0

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 611 231 | 65 | 83,26 |



Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada Standard 1S
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado

- fig. 30

modelo 8310.74

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 759 254 | 65 | 68,07 |



Kit de juntas

equipamiento

Kit de juntas tóricas para racor de desagüe de las cisternas empotradas 1H, 2H, 1C, 2C, 1S y 2S, junta tórica para válvula angular, respectivamente una junta para la válvula de desagüe, el asiento de válvula de desagüe, la válvula de llenado y el codo de descarga

- fig. 1, 2, 3, 4, 5, 6

modelo 8310.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 405 557 | 65 | 7,05 |



Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S

- latón
- rosca G

equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G½, salida G¾

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |



Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico
- fig. 21

modelo 8310.33

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|------|
| 2 | 120 | 6 | 1 | 407 636 | 65 | 8,88 |

CK = cantidad en el kit



Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1

- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit



Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico

modelo 8310.46

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------|----|----------|----|-------|
| amarillo | 1 | 462 192 | 65 | 18,22 |

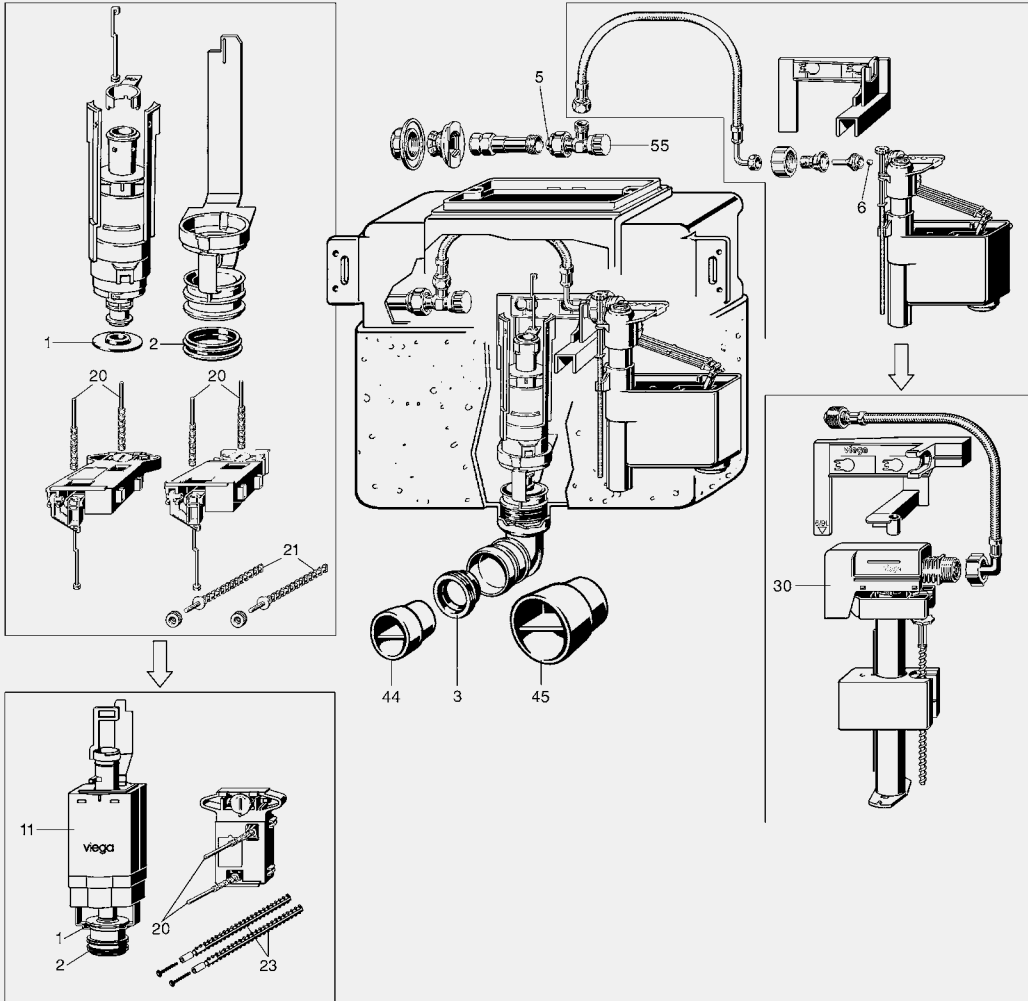
Cisterna empotrada 1L para pulsadores Visign, modelo de altura reducida, accionamiento superior, a partir de la serie 1999–2007, utilizada en:

Modelo Viegaswift 8037

Modelo Steptec 8437

Modelo Viega Eco Plus 8137

Modelo Viega Mono 8337



Kit de válvula de desagüe

- para cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, adaptación a pulsador Visign for Style o Visign for More

- plástico

- AC baja, activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de válvula de desagüe, asiento de válvula de desagüe, mecánica de accionamiento, kit de pasadores de accionamiento, kit de pernos roscados, estribo

- fig. 1, 2, 11, 20, 22, 23

modelo 8038.0



| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 611 231 | 65 | 83,26 |


Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado

- fig. 30

modelo 8310.74

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 759 254 | 65 | 68,07 |


Kit de juntas
equipamiento

Kit de juntas tóricas para racor de desagüe de las cisternas empotradas 1H, 2H, 1C, 2C, 1S y 2S, junta tórica para válvula angular, respectivamente una junta para la válvula de desagüe, el asiento de válvula de desagüe, la válvula de llenado y el codo de descarga

- fig. 1, 2, 3, 4, 5, 6

modelo 8310.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 405 557 | 65 | 7,05 |


Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S

- latón

- rosca G

equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G½, salida G¾

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |


Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico

- fig. 21

modelo 8310.33

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|------|
| 2 | 120 | 6 | 1 | 407 636 | 65 | 8,88 |

CK = cantidad en el kit


Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1

- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit


Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico

modelo 8310.46

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------|----|----------|----|-------|
| amarillo | 1 | 462 192 | 65 | 18,22 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

Kit de juntas equipamiento

Kit de juntas tóricas para racor de desagüe de las cisternas empotradas 1H, 2H, 1C, 2C, 1S y 2S, junta tórica para válvula angular, respectivamente una junta para la válvula de desagüe, el asiento de válvula de desagüe, la válvula de llenado y el codo de descarga

- fig. 1, 2, 3, 4, 5, 6

modelo 8310.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 405 557 | 65 | 7,05 |


Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S

- latón

- rosca G

equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G%, salida G%

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |


Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico

- fig. 21

modelo 8310.33

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|------|
| 2 | 120 | 6 | 1 | 407 636 | 65 | 8,88 |

CK = cantidad en el kit


Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1

- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit


Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S

- plástico

equipamiento

Kit de pernos roscados

modelo 8310.19

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------|----|-------|
| gris | 1 | 610 869 | 65 | 17,62 |


Pisador

- para cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2C

- plástico

- fig. 52

modelo 8141.23

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 573 188 | 65 | 34,60 |

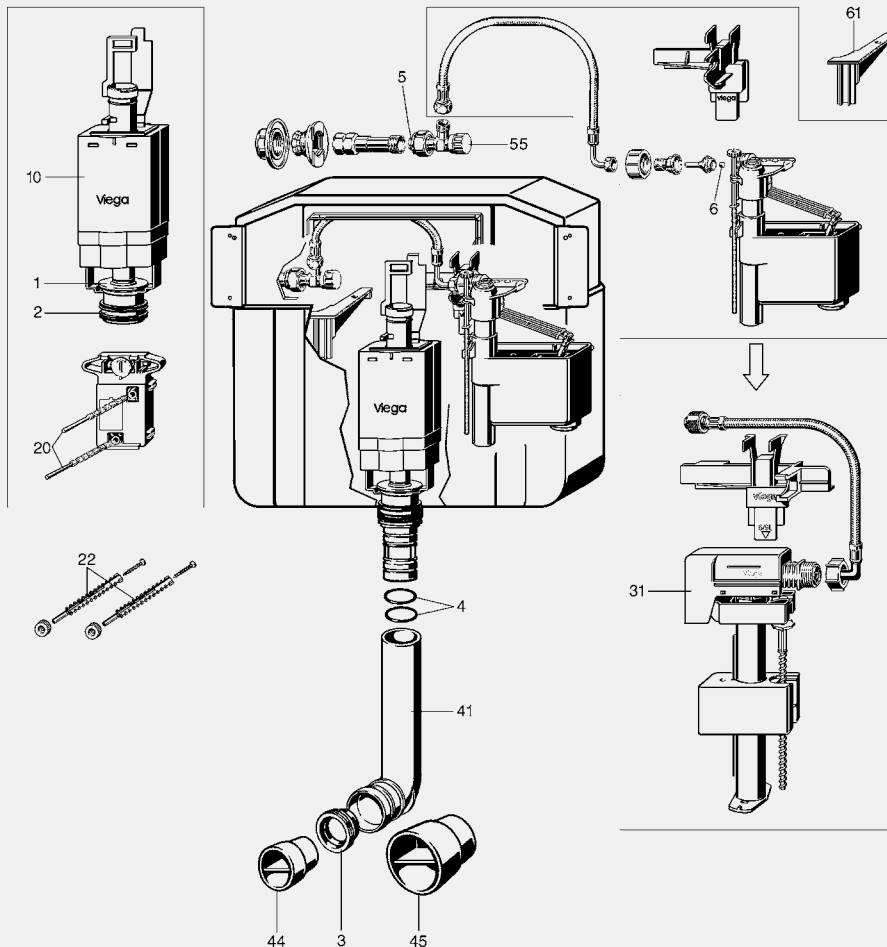
Cisterna empotrada 2H para pulsadores Visign, accionamiento frontal, a partir de la serie 2007, utilizada en:

Viegaswift modelos 8000.2, 8000.3, 8032.2, 8032.3, 8039.2 y 8039.3

Steptec-modelo 8461.2 y 8461.3

Modelo Viega Eco Plus 8161.2

Modelo Viega Mono 8310.2



Kit de válvula de desagüe

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 2H, adaptación a pulsador Visign for Style o Visign for More

- plástico

- activación de descarga frontal, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de válvula de desagüe, asiento de válvula de desagüe, mecánica de accionamiento, kit de pasadores de accionamiento, kit de pernos roscados, estribo

- fig. 1, 2, 10, 20, 22, 23

modelo 8310.0

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 611 224 | 65 | 83,26 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado

- fig. 31

modelo 8310.75

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 718 152 | 65 | 68,07 |


Kit de juntas
equipamiento

Kit de juntas tóricas para racor de desagüe de las cisternas empotradas 1H, 2H, 1C, 2C, 1S y 2S, junta tórica para válvula angular, respectivamente una junta para la válvula de desagüe, el asiento de válvula de desagüe, la válvula de llenado y el codo de descarga

- fig. 1, 2, 3, 4, 5, 6

modelo 8310.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 405 557 | 65 | 7,05 |


Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S

- latón
- rosca G

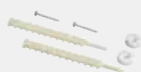
equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G $\frac{3}{8}$, salida G $\frac{3}{8}$

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |


Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S

- plástico
- fig. 22

modelo 8250.1

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|-------|
| 2 | 110 | 6 | 1 | 605 575 | 65 | 14,20 |

CK = cantidad en el kit


Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1

- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit



Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico

equipamiento

Kit de pernos roscados

modelo 8310.19

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------|----|-------|
| gris | 1 | 610 869 | 65 | 17,62 |



Pieza distanciadora

- para cisterna empotrada 2H
- plástico
- fig. 61

modelo 8000.21

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 650 025 | 65 | 27,24 |



Codo de descarga

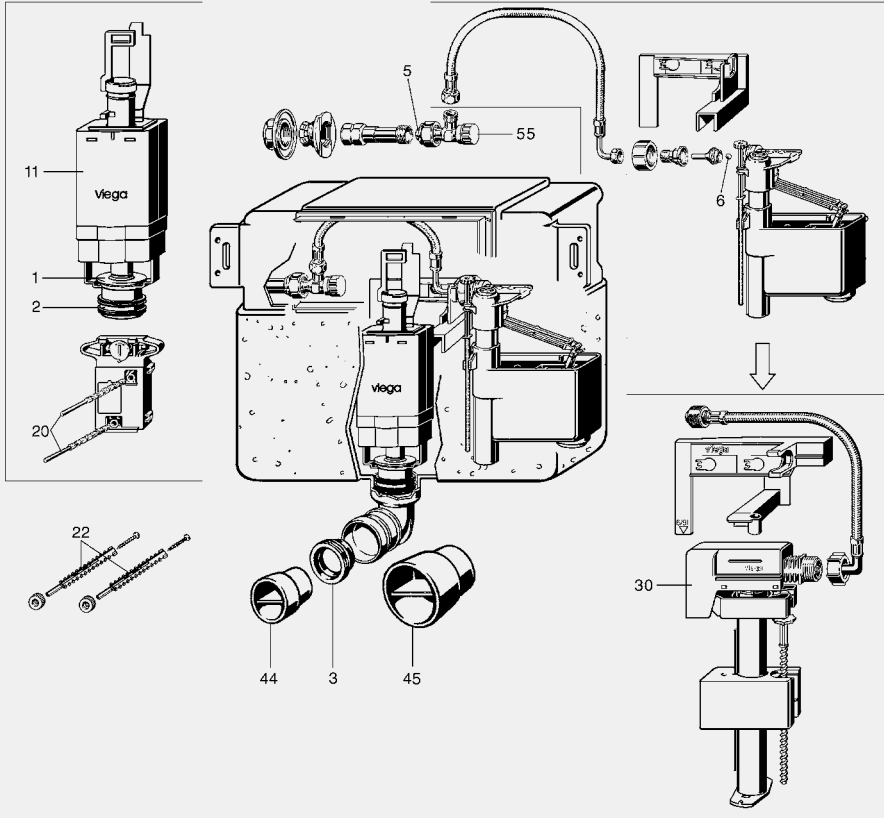
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
- no apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
- plástico
- fig. 3, 41

modelo 8310.23

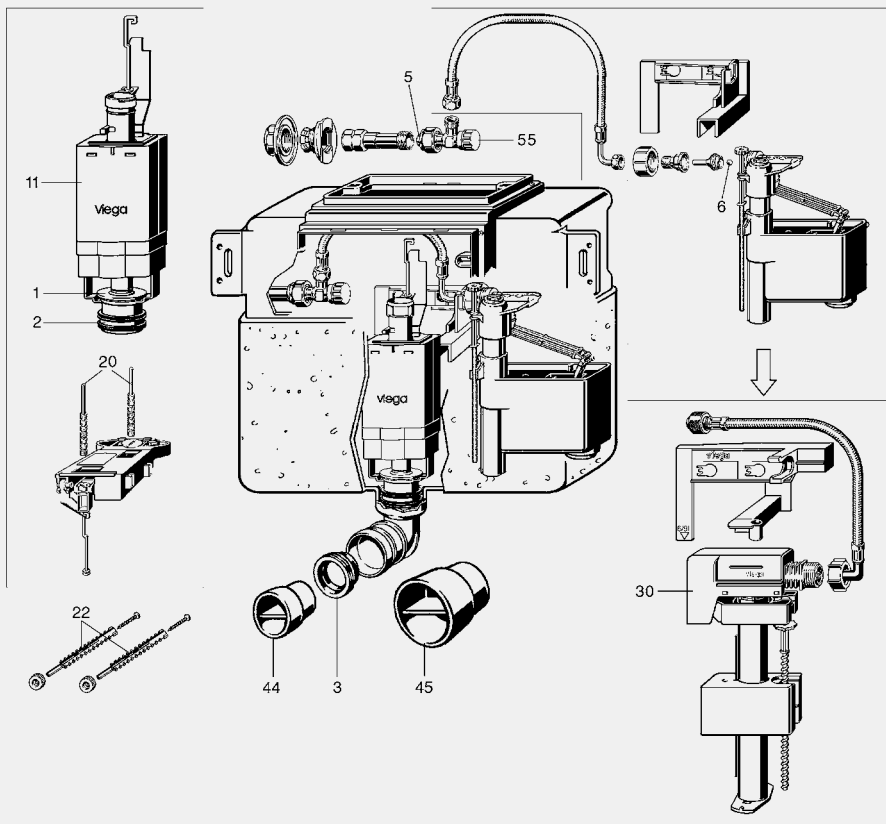
| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 285 | 1 | 610 876 | 65 | 54,32 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

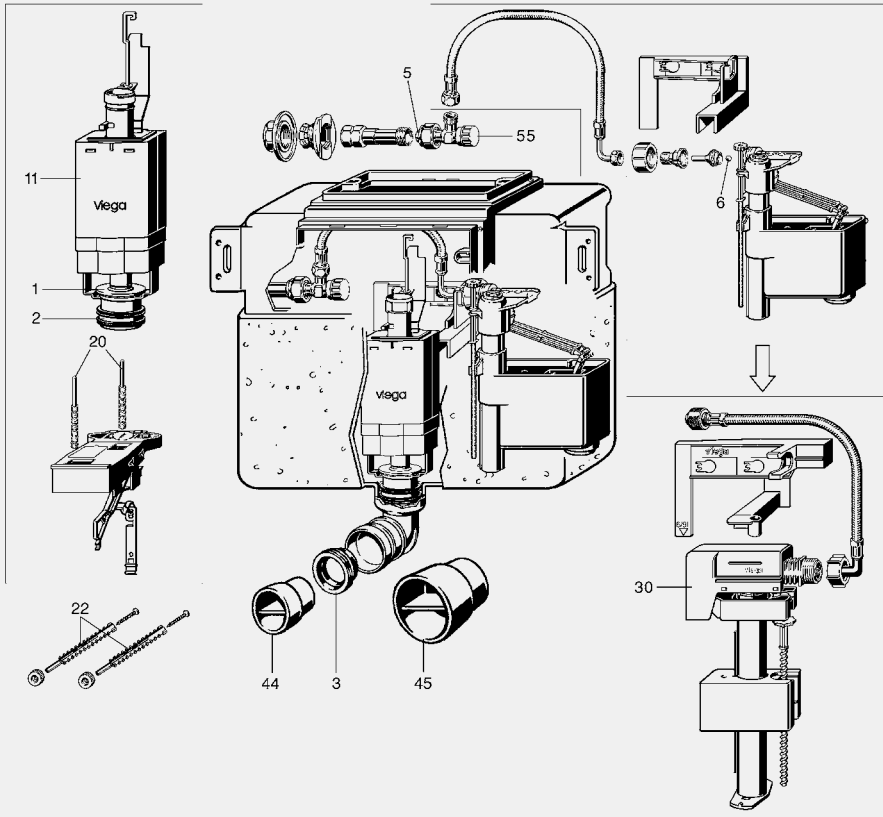
Cisterna empotrada 2L para pulsadores Visign, modelo de altura reducida, accionamiento frontal, a partir de la serie 2007, utilizada en:
 Viegaswift modelos 8038.2 y 8038.3
 Steptec-modelo 8438.2 y 8438.3
 Modelo Viega Eco Plus 8138.2
 Modelo Viega Mono 8338.2



Cisterna empotrada 2L para pulsadores Visign, modelo de altura reducida, accionamiento superior, a partir de la serie 2007, utilizada en:
Viegaswift modelos 8037.2 y 8037.3
Steptec-modelo 8437.2 y 8437.3
Modelo Viega Eco Plus 8137.2
Modelo Viega Mono 8337.2



Cisterna empotrada 2L para pulsadores Visign , altura reducida con pulsación frontal o desde arriba a partir de 2014 incluidos en :
 Steptec-Modelo 8430.3 y 8430.18
 Viega Eco Plus-modelos 8130.2, 8130.45, 8130.18 y 8130.95
 Viega Mono-Modelo 8330.2


Kit de válvula de desagüe

- para cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, adaptación a pulsador Visign for Style o Visign for More

- plástico

- AC baja, activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de válvula de desagüe, asiento de válvula de desagüe, mecánica de accionamiento, kit de pasadores de accionamiento, kit de pernos roscados, estribo

- fig. 1, 2, 11, 20, 22, 23

modelo 8038.0

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 611 231 | 65 | 83,26 |


Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado

- fig. 30

modelo 8310.74

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 759 254 | 65 | 68,07 |


Kit de juntas
equipamiento

Kit de juntas tóricas para racor de desagüe de las cisternas empotradas 1H, 2H, 1C, 2C, 1S y 2S, junta tórica para válvula angular, respectivamente una junta para la válvula de desagüe, el asiento de válvula de desagüe, la válvula de llenado y el codo de descarga

- fig. 1, 2, 3, 4, 5, 6

modelo 8310.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 405 557 | 65 | 7,05 |


Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S

- latón

- rosca G

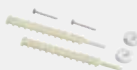
equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G $\frac{3}{8}$, salida G $\frac{3}{8}$

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |


Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S

- plástico

- fig. 22

modelo 8250.1

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|-------|
| 2 | 110 | 6 | 1 | 605 575 | 65 | 14,20 |

CK = cantidad en el kit


Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1

- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios T10



Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico

equipamiento

Kit de pernos roscados

modelo 8310.19

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------|----|-------|
| gris | 1 | 610 869 | 65 | 17,62 |



Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 2L (serie a partir de 2014)
- plástico

modelo 8310.89

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 719 043 | 65 | 37,54 |



Kit de juntas

equipamiento

Kit de juntas tóricas para racor de desagüe de las cisternas empotradas 1H, 2H, 1C, 2C, 1S y 2S, junta tórica para válvula angular, respectivamente una junta para la válvula de desagüe, el asiento de válvula de desagüe, la válvula de llenado y el codo de descarga

- fig. 1, 2, 3, 4, 5, 6

modelo 8310.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 405 557 | 65 | 7,05 |



Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S

- latón
- rosca G

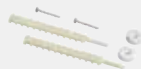
equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G $\frac{1}{2}$, salida G $\frac{1}{2}$

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |



Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S

- plástico
- fig. 22

modelo 8250.1

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|-------|
| 2 | 110 | 6 | 1 | 605 575 | 65 | 14,20 |

CK = cantidad en el kit



Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1

- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit



Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico

equipamiento

Kit de pernos roscados

modelo 8310.19

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------|----|-------|
| gris | 1 | 610 869 | 65 | 17,62 |



Pisador

- para cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2C
- plástico
- fig. 52

modelo 8141.23

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 573 188 | 65 | 34,60 |



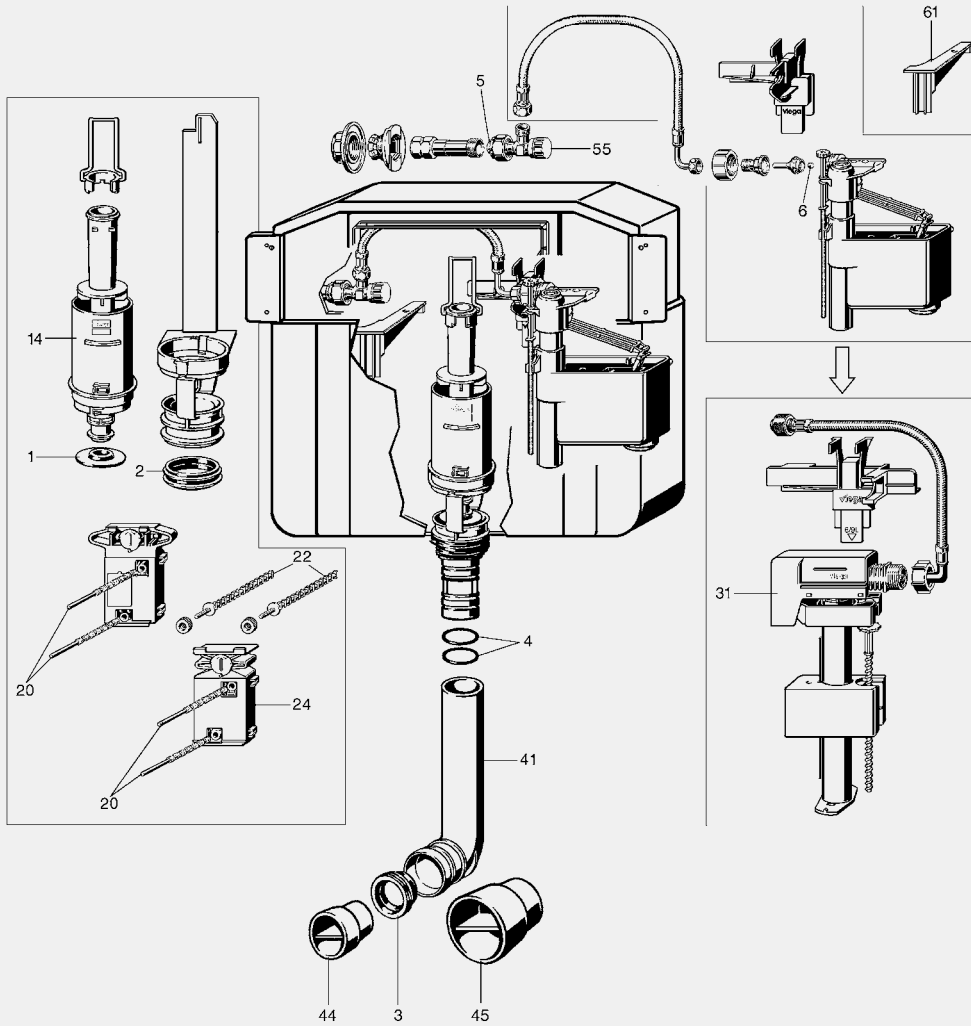
Codo de descarga

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
- no apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
- plástico
- fig. 3, 41

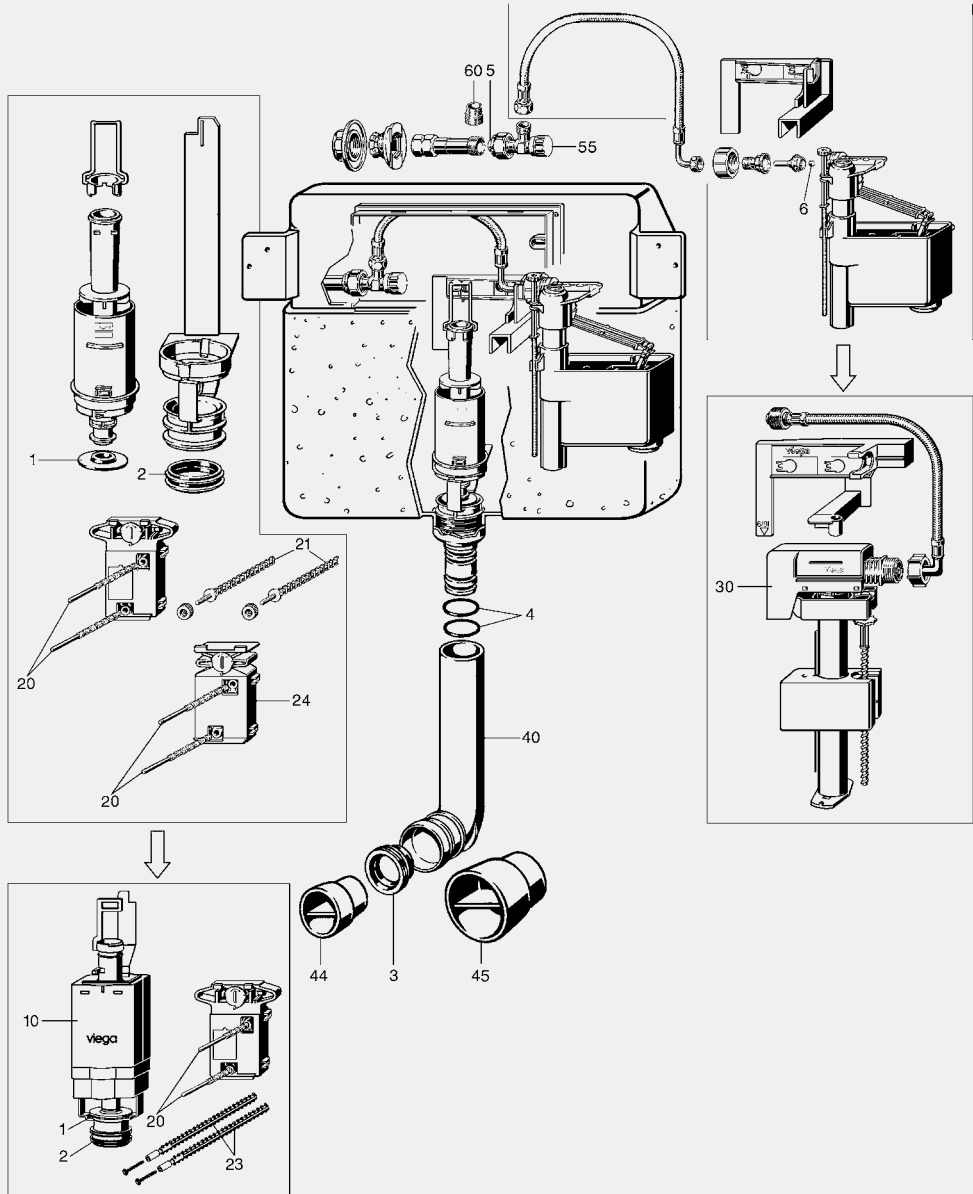
modelo 8310.23

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 285 | 1 | 610 876 | 65 | 54,32 |

Cisterna empotrada Standard 2S para pulsadores Standard, accionamiento frontal, a partir de la serie 2007, utilizada en:
 Viega Eco Plus modelos 8180.25 y 8180.26



Cisterna empotrada Standard 1S para pulsadores Standard con función de interrupción de descarga, a partir de la serie 1999-2007, utilizada en: Viega Eco Plus modelos 8180.5 y 8180.6



Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios T10



Kit de válvula de desagüe

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 2H, adaptación a pulsador Visign for Style o Visign for More
- plástico
- activación de descarga frontal, tecnología de doble descarga

equipamiento

Kit de válvula de desagüe, asiento de válvula de desagüe, mecánica de accionamiento, kit de pasadores de accionamiento, kit de pernos roscados, estribo

- fig. 1, 2, 10, 20, 22, 23

modelo 8310.0

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 611 224 | 65 | 83,26 |



Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada Standard 1S
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado

- fig. 30

modelo 8310.74

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 759 254 | 65 | 68,07 |



Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado

- fig. 31

modelo 8310.75

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 718 152 | 65 | 68,07 |



Kit de juntas

equipamiento

Kit de juntas tóricas para racor de desagüe de las cisternas empotradas 1H, 2H, 1C, 2C, 1S y 2S, junta tórica para válvula angular, respectivamente una junta para la válvula de desagüe, el asiento de válvula de desagüe, la válvula de llenado y el codo de descarga

- fig. 1, 2, 3, 4, 5, 6

modelo 8310.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 405 557 | 65 | 7,05 |



Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S
- latón
- rosca G

equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G%, salida G%

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |



Kit de pernos roscados

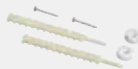
- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico
- fig. 21

modelo 8310.33

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|------|
| 2 | 120 | 6 | 1 | 407 636 | 65 | 8,88 |

CK = cantidad en el kit



Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S

- plástico
- fig. 22

modelo 8250.1

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|-------|
| 2 | 110 | 6 | 1 | 605 575 | 65 | 14,20 |

CK = cantidad en el kit



Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1

- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit



Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada Standard 1S

- plástico

modelo 8310.46

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------|----|----------|----|-------|
| amarillo | 1 | 462 192 | 65 | 18,22 |



Cubierta de protección

- para cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S

- plástico

equipamiento

Kit de pernos roscados

modelo 8310.19

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------|----|-------|
| gris | 1 | 610 869 | 65 | 17,62 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**



Pieza distanciadora

- para cisterna empotrada 2H
 - plástico
 - fig. 61
- modelo 8000.21**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 650 025 | 65 | 27,24 |



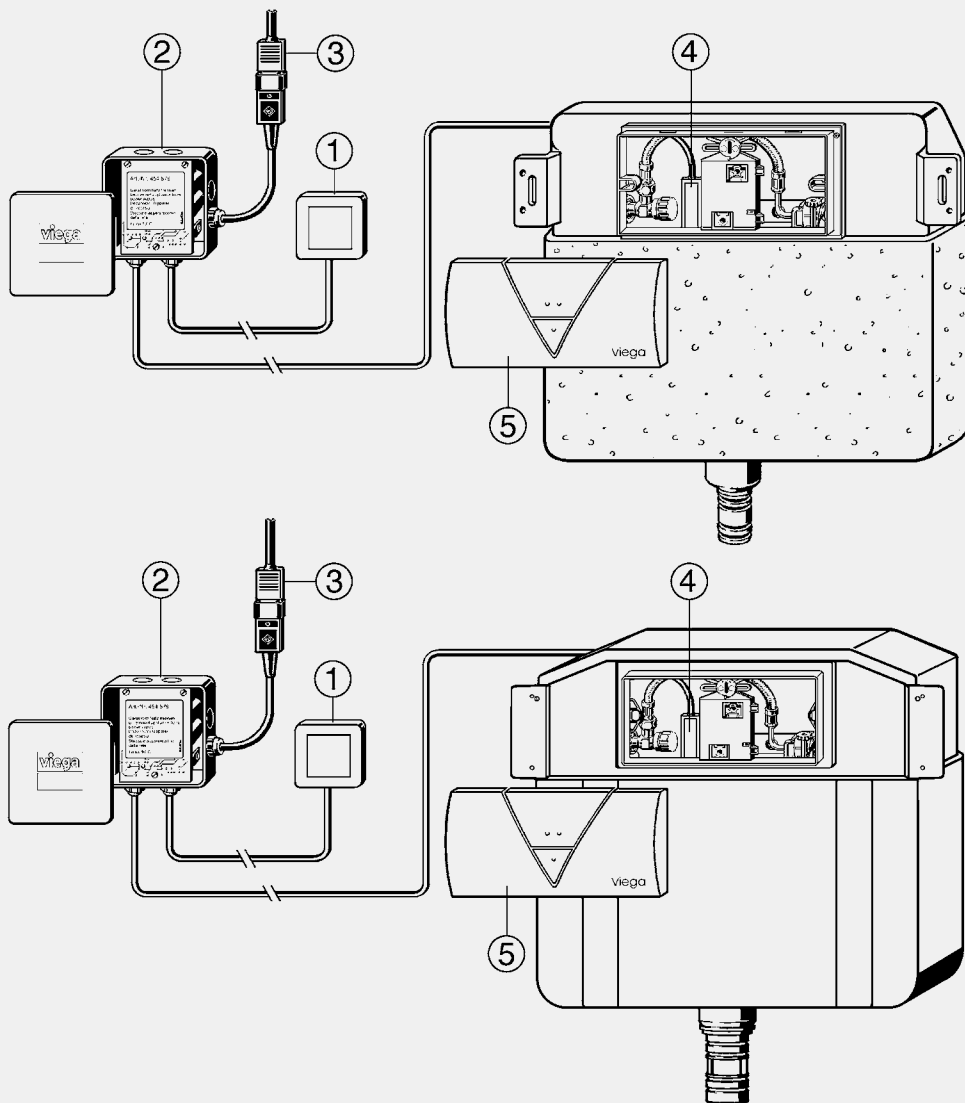
Codo de descarga

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
 - no apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
 - plástico
 - fig. 3, 41
- modelo 8310.23**

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 285 | 1 | 610 876 | 65 | 54,32 |

Pulsador eléctrico de 230 V a partir de la serie 2002, modelo 8320.1 y a partir de la serie 10/2007, modelo 8320.3 para la pulsación individual de las cisternas ocultas 1H, 2H y Standard 1S de la serie 1999-2007 y Standard 2S de la serie 07/2007

- 1) pulsador de obra
- 2) pletina electrónica
- 3) conexión eléctrica 230V/50 Hz
- 4) descarga eléctrica
- 5) mantenimiento por el pulsador Visign for Life 1-4





Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**



Activación de descarga de inodoro

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 2H, combinación con pulsadores de inodoro Visign for Public 1, Visign for Style 10, 13, 14 y Standard, activación de descarga mediante contacto libre de potencial por parte del cliente
- electrónico, tecnología de doble descarga

equipamiento

Control, fuente de alimentación (longitud del cable 1,05 m), unidad de cables Bowden, cable de conexión, material de fijación, kit de adaptación

datos técnicos

tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

nota

Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: OFF, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 6 l, 9 l.

Para la recepción de una activación de descarga a través de señal de radio en combinación con asidero de apoyo por ejemplo HEWI (802.50.01...802.50.060 d/i, 801.50..., 801.50.060) es necesario pedir adicionalmente el radioreceptor de modelo 8350.35.

Pieza de repuesto para activación de descarga eléctrica, pulsador de 230 V, serie a partir de 2002 modelo 8320.1 y serie 10/2007 modelo 8320.3.

modelo 8350.34

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-----------------|
| | 1 | 696 160 | 65 | 1.080,13 |



Control

- apropiado para activación de descarga de inodoro
- modelo 8350.34

modelo 8350.37

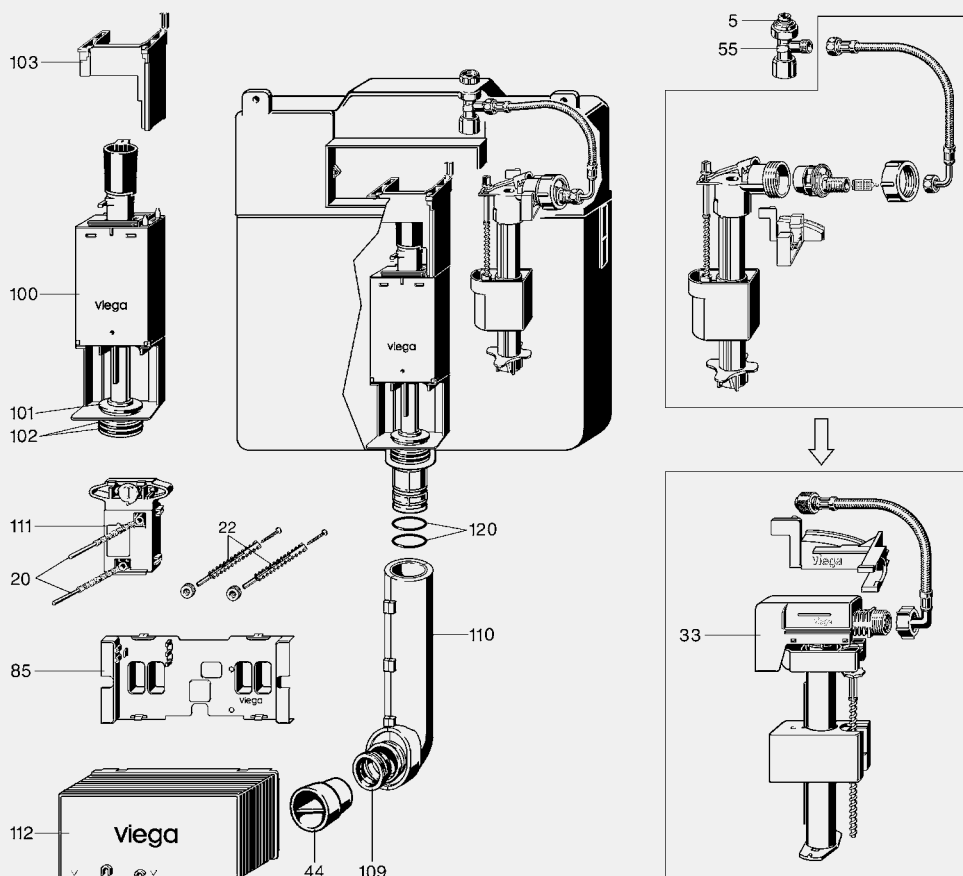
| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|---------------|
| | 1 | 696 191 | 65 | 530,92 |

**T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN
CISTERNAS EMPOTRADAS 1F PARA PULSADORES VISIGN, ACTIVACIÓN DE DESCARGA FRONTAL**

Cisterna empotrada Visign 1F para pulsadores Visign, accionamiento frontal, a partir de la serie 2009, utilizada en:

Viega mono Tec modelos 8308 y 8308.8

Modelo Viega Mono Slim 8308.1



Kit de válvula de desagüe
- plástico
- fig. 100, 101, 102
modelo 8308.81

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|--------|
| 1 | 662 677 | 65 | 108,75 |



Kit de juntas

- goma

equipamiento

Junta de válvula de desagüe, junta de asiento de válvula

- fig. 101, 102

modelo 8308.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 662 660 | 65 | 17,45 |



Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado

- fig. 33

modelo 8310.73

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 718 176 | 65 | 65,54 |



Válvula angular

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S

- latón
- rosca G

equipamiento

Racor enchufable de fácil montaje con racor G%, salida G%

- fig. 5, 55

modelo 8310.28

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 407 575 | 65 | 30,11 |



Pieza distanciadora

- plástico
- fig. 103

modelo 8308.21

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 662 745 | 65 | 20,00 |



Mecánica de accionamiento

- plástico
- tecnología de doble descarga, activación de descarga frontal
- fig. 33, 111

modelo 8308.59

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 662 707 | 65 | 41,52 |



Unidad de cables Bowden

- apropiado para pulsador Visign for Public 2 modelo 8327.1, pulsador Visign for Style 11 modelo 8331.1, pulsador Visign for Style 12 modelo 8332.1, 8332.4, pulsador Visign for More 100 modelo 8352.1, pulsador Visign for More 104 modelo 8354.1

- plástico
- activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

modelo 8310.82

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 300 | 1 | 604 134 | 65 | 84,13 |



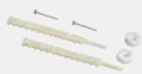
Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1
- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit



Kit de pernos roscados

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico
- fig. 22

modelo 8250.1

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|-------|
| 2 | 110 | 6 | 1 | 605 575 | 65 | 14,20 |

CK = cantidad en el kit



Cubierta de protección

- plástico
- equipamiento**
- Kit de pernos roscados
- fig. 85

modelo 8308.19

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 662 714 | 65 | 20,73 |



Registro de inspección

- plástico
- fig. 112

modelo 8308.35

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 662 721 | 65 | 17,45 |



Kit de juntas tóricas

- para racor de desagüe de cisterna empotrada, cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 1S, cisterna empotrada Standard 2S
- fig. 120

modelo 8310.40

| Ø | ep | CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------|----|------|
| 43 | 3 | 2 | 1 | 408 978 | 65 | 4,49 |

CK = cantidad en el kit



Codo de descarga

- plástico
- equipamiento**
- Protección anticondensación
- fig. 110

modelo 8308.24

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 275 | 1 | 663 834* | 65 | 43,75 |

* = disponible solo en caso de existencias

T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN PULSADORES VIEGA



Marco base
Visign for Life 1, 2, 3 y 4

- plástico

modelo 8310.34

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 407 643 | 65 | 19,92 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios T10



Marco base

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1
- plástico
- fig. 27

modelo 8180.16

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 462 215 | 65 | 25,32 |



Apoyo

- apropiado para marco base modelo 8180.16, marco base Visign for Life 1, 2, 3 y 4 modelo 8310.34
- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1
- plástico

modelo 8310.47

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 462 208 | 65 | 8,24 |



Marco base

Visign for Style 10

- pieza de repuesto para pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1
- plástico

modelo 8325.7

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 610 821 | 65 | 39,88 |



Apoyo

- apropiado para marco base Visign for Style 10 modelo 8325.7
- pieza de repuesto para pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1
- plástico

modelo 8310.14

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 610 814 | 65 | 19,05 |



Marco base

Visign for More 100, 102, 103, 104, Visign for Style 11, 12

- pieza de repuesto para pulsador Visign for Style 11 modelo 8331.1, pulsador Visign for Style 12 modelo 8332.1, pulsador Visign for More 100 modelo 8352.1, pulsador Visign for More 104 modelo 8354.1
- plástico

modelo 8352.7

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 610 845 | 65 | 46,92 |



Marco base

Visign for More 101

- pieza de repuesto para pulsador Visign for More 101 modelo 8351.1
- plástico

modelo 8351.7

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 610 852 | 65 | 46,92 |



Unidad de cables Bowden

- apropiado para pulsador Visign for Public 2 modelo 8327.1, pulsador Visign for Style 11 modelo 8331.1, pulsador Visign for Style 12 modelo 8332.1, 8332.4, pulsador Visign for More 100 modelo 8352.1, pulsador Visign for More 104 modelo 8354.1
- plástico
- activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

modelo 8310.82

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 300 | 1 | 604 134 | 65 | 84,13 |



Unidad de cables Bowden

- apropiado para pulsador Visign for More 101 modelo 8351.1
- plástico
- activación de descarga frontal o superior, tecnología de doble descarga

modelo 8310.84

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 300 | 1 | 699 584 | 65 | 74,60 |



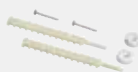
Kit de pasadores de accionamiento

- pieza de repuesto para pulsador Standard 1 modelo 8180.1, pulsador Visign for Style 10 modelo 8315.1, pulsador Visign for Public 1 modelo 8326.1, pulsador Visign for Style 13 modelo 8333.1, pulsador Visign for Style 14 modelo 8334.1
- fig. 20

modelo 8310.31

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----|----------|----|------|
| 8 | 130 | 2 | 1 | 407 605 | 65 | 8,52 |

CK = cantidad en el kit



Kit de pernos roscados

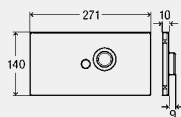
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico
- fig. 22

modelo 8250.1

| CK | L | M | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|---|----|----------|----|-------|
| 2 | 110 | 6 | 1 | 605 575 | 65 | 14,20 |

CK = cantidad en el kit

T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN VISIGN FOR PUBLIC

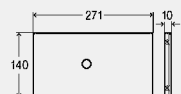


Placa protectora Visign for Public 5

- metal
- tecnología de descarga simple, activación de descarga por infrarrojos sin contacto frontal

modelo 8326.3

| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------|--------------------------------|----|----------|----|--------|
| acero inoxidable cepillado | acero inoxidable pulido | 1 | 699 420 | 65 | 821,22 |
| acero inoxidable blanco alpino | acero inoxidable blanco alpino | 1 | 699 437 | 65 | 821,22 |



Placa protectora Visign for Public 6

- pieza de repuesto para pulsador Visign for Public 6 modelo 8326.15
- metal
- tecnología de doble descarga, activación de descarga por infrarrojos sin contacto frontal

modelo 8326.4

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------|----|----------|----|--------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 699 444 | 65 | 730,00 |
| acero inoxidable blanco alpino | 1 | 699 659 | 65 | 730,00 |

T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN
VISIGN FOR MORE SENSITIVE

Placa protectora
Visign for More 100
sensitive

- pieza de repuesto para pulsador sensitive Visign for More 100 modelo 8352.11
- cristal
- activación de descarga sin contacto, frontal o superior, tecnología de doble descarga

equipamiento
 Control
modelo 8352.3

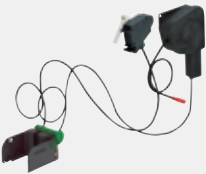
| | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------|----|----------------|----|-----------------|
| placa protectora | | | | |
| cristal claro/gris claro | 1 | 632 861 | 65 | 1.308,64 |
| cristal parsol/negro | 1 | 632 878 | 65 | 1.308,64 |


Fuente de alimentación

- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020, pulsador Visign for Public 6 modelo 8326.15, activación de descarga de inodoro modelo 8350.34, pulsador sensitive Visign for More 100 modelo 8352.11, pulsador sensitive Visign for Care modelo 8352.21

datos técnicos
 tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz
modelo 8350.11

| L | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------------|----|---------------|
| 1100 | 1 | 633 332 | 65 | 326,37 |


Unidad de cables Bowden

- apropiado para pulsador sensitive Visign for More 100 modelo 8352.11, pulsador sensitive Visign for Care modelo 8352.21
- plástico
- tecnología de doble descarga, activación de descarga frontal o superior

modelo 8350.15

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|---------------|
| 300 | 1 | 633 349 | 65 | 250,90 |


Pasador magnético

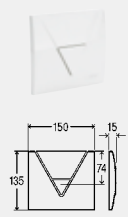
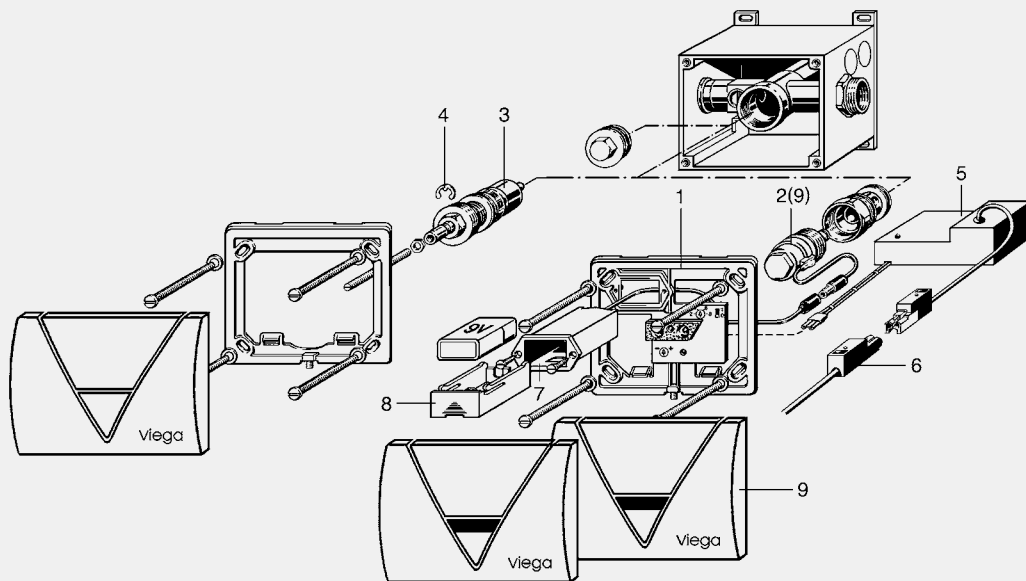
- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020, pulsador sensitive Visign for More 100 modelo 8352.11, pulsador sensitive Visign for Care modelo 8352.21

modelo 8350.25

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 663 841 | 65 | 32,77 |

T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN SISTEMAS DE DESCARGA DE URINARIOS

utilizada en:
 Viegaswift modelos 8128, 8128.33, 8127 y 8127.3
 Viega Eco Plus modelos 8164.5, 8144 y 8145
 Modelo Viega Mono 8328



Kit de equipamiento Visign for Life 1

- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

equipamiento

Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación
modelo 8128.7

| | | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------|----|--------|
| placa protectora | pieza de presión | 1 | 721 909 | 65 | 207,60 |
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 721 916 | 65 | 277,73 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | | | |



Válvula de cartucho

- pieza de repuesto para kit de equipamiento Visign for Style 11 modelo 8331.2, kit de equipamiento Visign for Style 12 modelo 8332.2, kit de equipamiento Visign for Style 13 modelo 8333.2, kit de equipamiento Visign for Style 14 modelo 8334.2, kit de equipamiento Visign for More 100 modelo 8351.2, kit de equipamiento Visign for More 104 modelo 8354.2
- activación frontal o superior manual
- fig. 4, 3

modelo 8128.42

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 423 674 | 65 | 177,45 |

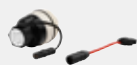
Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

Placa protectora
Visign for Life 1

- apropiado para marco base Visign for Life 1 modelo 8128.80
- metal
- fig. 9

modelo 8128.46

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|---------------------|----|----------|----|--------|
| latón blanco alpino | 1 | 495 145 | 65 | 383,90 |
| latón cromado | 1 | 495 138 | 65 | 444,24 |


Válvula de cartucho

- para serie hasta 03/2011
- plástico
- electrónico, activación de descarga frontal
- fig. 2

modelo 8128.41

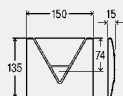
| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 423 667 | 65 | 364,13 |


Kit de equipamiento
Visign for Life 1

- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

equipamiento

Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8128.7


| placa protectora | pieza de presión | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico blanco alpino | plástico blanco alpino | 1 | 721 909 | 65 | 207,60 |
| plástico cromado | plástico cromado | 1 | 721 916 | 65 | 277,73 |


Válvula de cartucho

- pieza de repuesto para kit de equipamiento Visign for Style 11 modelo 8331.2, kit de equipamiento Visign for Style 12 modelo 8332.2, kit de equipamiento Visign for Style 13 modelo 8333.2, kit de equipamiento Visign for Style 14 modelo 8334.2, kit de equipamiento Visign for More 100 modelo 8351.2, kit de equipamiento Visign for More 104 modelo 8354.2
- activación frontal o superior manual
- fig. 4, 3

modelo 8128.42

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 423 674 | 65 | 177,45 |


Placa protectora
Visign for Life 1

- apropiado para marco base Visign for Life 1 modelo 8128.80
- metal
- fig. 9

modelo 8128.46

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|---------------------|----|----------|----|--------|
| latón blanco alpino | 1 | 495 145 | 65 | 383,90 |
| latón cromado | 1 | 495 138 | 65 | 444,24 |



**Marco base
Visign for Life 1**

- para serie a partir de 04/2011
- apropiado para placa protectora Visign for Life 1 modelo 8128.46
- plástico
- fig. 1

modelo 8128.80

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 676 780 | 65 | 743,64 |



Válvula de cartucho

- para tecnología de sensores de sifón
- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020
- electrónico
- fig. 9

nota

También apropiado para el kit de equipamiento Visign for Life 1, modelos 8128.2 y 8128.3, serie a partir de 04/2011.

modelo 8350.115

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 633 325 | 65 | 503,64 |



Fuente de alimentación

- para serie a partir de 04/2011
- fig. 8

nota

También apropiado para Visign for Life, modelo 8128.03 a partir de 04/2011.

modelo 8350.111

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 230 | 1 | 633 301 | 65 | 440,43 |

V = tensión (V)



Compartimento de las baterías

- para serie a partir de 04/2011
- equipamiento**
- Compartimento de las baterías, batería 9 V
- fig. 7

nota

También apropiado para Visign for Life, modelo 8128.03 a partir de 04/2011.

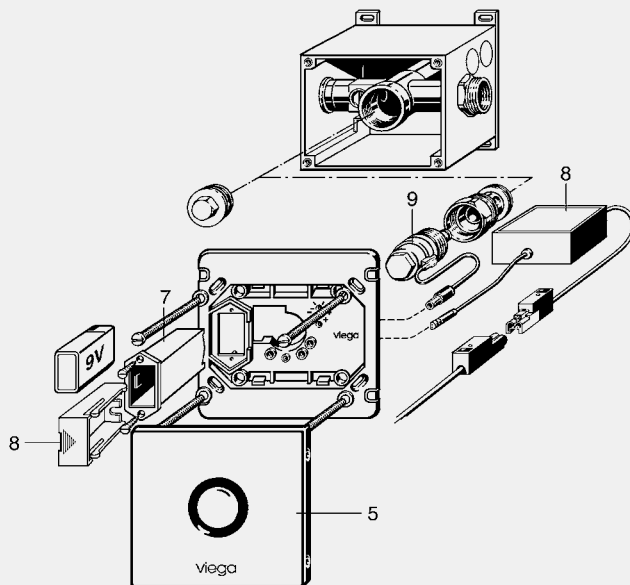
modelo 8350.113

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 9 | 1 | 633 295 | 65 | 186,47 |

V = tensión (V)

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

a partir de la serie 01/2011, utilizada en:
 Viegaswift modelos 8128, 8128.33, 8127 y 8127.3
 Viega Eco Plus modelos 8164.5, 8144 y 8145
 Modelo Viega Mono 8328


Placa protectora
Visign for Public

- metal
- activación de descarga frontal
- fig. 5

modelo 8326.8

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------------|----|----------|----|--------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 684 167 | 65 | 322,30 |
| acero inoxidable blanco alpino | 1 | 684 174 | 65 | 322,30 |


Fuente de alimentación

- para serie a partir de 04/2011
- fig. 8

nota

También apropiado para Visign for Life, modelo 8128.03 a partir de 04/2011.

modelo 8350.111

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 230 | 1 | 633 301 | 65 | 440,43 |

V = tensión (V)


Compartimento de las baterías

- para serie a partir de 04/2011

equipamiento

Compartimento de las baterías, batería 9 V

- fig. 7

nota

También apropiado para Visign for Life, modelo 8128.03 a partir de 04/2011.

modelo 8350.113

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 9 | 1 | 633 295 | 65 | 186,47 |

V = tensión (V)



Válvula de cartucho

- para tecnología de sensores de sifón
- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020
- electrónico
- fig. 9

nota

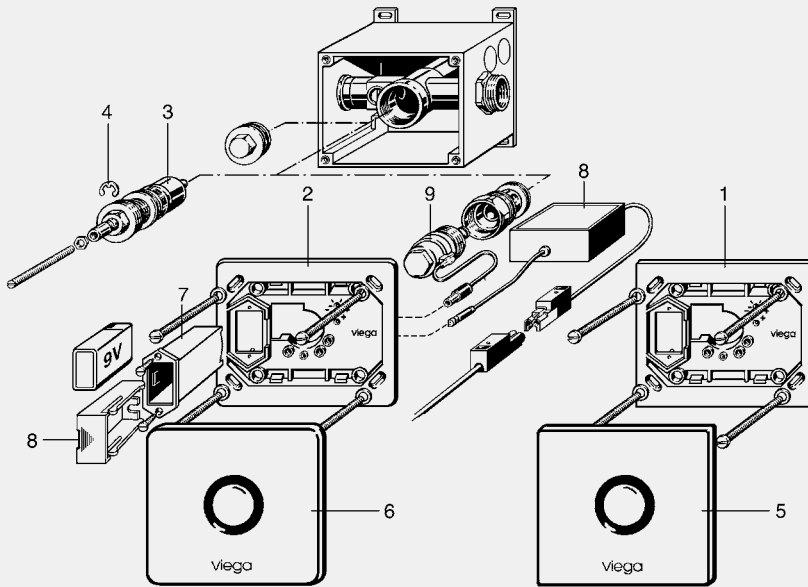
También apropiado para el kit de equipamiento Visign for Life 1, modelos 8128.2 y 8128.3, serie a partir de 04/2011.

modelo 8350.115

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 633 325 | 65 | 503,64 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

a partir de la serie 08/2007 hasta 2014, utilizada en:
 Viegaswift modelos 8128, 8128.33, 8127 y 8127.3
 Viega Eco Plus modelos 8164.5, 8144 y 8145
 Modelo Viega Mono 8328



Placa protectora
Visign for More 100
 - metal, cristal
 - fig. 5
modelo 8351.8

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|---------------------|----|----------|----|--------|
| aluminio cromado | 1 | 633 233 | 65 | 506,66 |
| aluminio cromo mate | 1 | 633 240 | 65 | 395,03 |
| aluminio color inox | 1 | 633 356* | 65 | 648,77 |

* = disponible solo en caso de existencias



Placa protectora
Visign for More 103
 - metal, cristal
 - fig. 6
modelo 8355.8

| placa protectora | UE | artículo | MU | € |
|---------------------|----|----------|----|--------|
| aluminio cromo mate | 1 | 633 417 | 65 | 399,96 |
| aluminio color inox | 1 | 633 424 | 65 | 652,43 |



Fuente de alimentación
 - para serie a partir de 04/2011
 - fig. 8
nota
 También apropiado para Visign for Life, modelo 8128.03 a partir de 04/2011.
modelo 8350.111

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 230 | 1 | 633 301 | 65 | 440,43 |

V = tensión (V)



Compartimento de las baterías

- para serie a partir de 04/2011

equipamiento

Compartimento de las baterías, batería 9 V

- fig. 7

nota

También apropiado para Visign for Life, modelo 8128.03 a partir de 04/2011.

modelo 8350.113

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 9 | 1 | 633 295 | 65 | 186,47 |

V = tensión (V)



Válvula de cartucho

- para tecnología de sensores de sifón

- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020

- electrónico

- fig. 9

nota

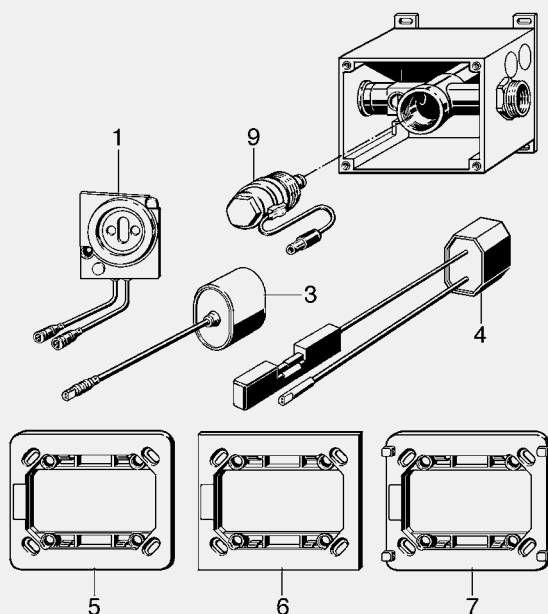
También apropiado para el kit de equipamiento Visign for Life 1, modelos 8128.2 y 8128.3, serie a partir de 04/2011.

modelo 8350.115

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 633 325 | 65 | 503,64 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

a partir de 2015 incluido en:
 Viegaswift modelos 8128, 8128.33, 8127 y 8127.3
 Viega Eco Plus modelos 8164.5, 8144 y 8145
 Modelo Viega Mono 8328



**Placa protectora
 Visign for More 100**
 - metal, cristal
 - fig. 5
modelo 8351.8

| | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------|----|----------------|----|---------------|
| placa protectora | | | | |
| cristal claro/gris claro | 1 | 633 370 | 65 | 532,28 |
| cristal parsol/negro | 1 | 633 387 | 65 | 509,86 |



**Placa protectora
 Visign for More 103**
 - metal, cristal
 - fig. 6
modelo 8355.8

| | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------|----|----------------|----|---------------|
| placa protectora | | | | |
| cristal claro/gris claro | 1 | 633 431 | 65 | 701,41 |
| cristal parsol/negro | 1 | 633 448 | 65 | 813,30 |



**Marco base
 Visign for More 100**
 - para electrónica de infrarrojos 230 V / 6 V, placa protectora Visign for More 100 de cristal
 - plástico
 - fig. 6
modelo 8350.126

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 731 793 | 65 | 92,56 |



**Marco base
Visign for More 103**

- para electrónica de infrarrojos 230 V / 6 V, placa protectora Visign for More 100 metálica, placa protectora Visign for More 103 metálica o de cristal
- plástico
- fig. 5

modelo 8350.127

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 731 809 | 65 | 92,56 |



**Marco base
Visign for Public**

- para electrónica de infrarrojos 230 V / 6 V, placa protectora Visign for Public de metal
- plástico
- fig. 7

modelo 8350.128

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 731 816 | 65 | 92,56 |



Control

- para serie a partir de 2015, activación de descarga por infrarrojos
- apropiado para marco base Visign for More 100 modelo 8350.126, marco base Visign for More 103 modelo 8350.127, marco base Visign for Public modelo 8350.128
- plástico
- activación de descarga frontal
- fig. 1

modelo 8351.10

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 731 779 | 65 | 658,32 |



Fuente de alimentación

- para serie a partir de 2015
- pieza de repuesto para kit de equipamiento Visign for Public modelo 8326.65, kit de equipamiento Visign for More 100 modelo 8351.65
- fig. 4

modelo 8350.12

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 731 762 | 65 | 343,18 |



Compartimento de las baterías

- para serie a partir de 2015
- pieza de repuesto para kit de equipamiento Visign for More 100 modelo 8351.65
- fig. 3

modelo 8351.11

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 731 786 | 65 | 198,69 |



Válvula de cartucho

- para tecnología de sensores de sifón
- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020
- electrónico
- fig. 9

nota

También apropiado para el kit de equipamiento Visign for Life 1, modelos 8128.2 y 8128.3, serie a partir de 04/2011.

modelo 8350.115

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 633 325 | 65 | 503,64 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

Sensor de radar de alta frecuencia

- para sistema de descarga con radar de alta frecuencia 230 V/9 V
- modelo 8128.12**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 619 558 | 65 | 555,73 |


Fuente de alimentación 230 V

- para sistema de descarga con radar de alta frecuencia
- modelo 8128.14**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 619 589 | 65 | 314,47 |


Compartimento de las baterías

- para sistema de descarga con radar de alta frecuencia 9 V

equipamiento
 Batería 9 V
modelo 8128.15

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 9 | 1 | 619 572 | 65 | 215,03 |

V = tensión (V)


Válvula de cartucho

- para serie hasta 03/2011
- plástico
- electrónico, activación de descarga frontal
- fig. 2

modelo 8128.41

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 423 667 | 65 | 364,13 |


Kit de adaptación para urinario

- para adaptación de la electrónica de radar de Viega de la serie a partir de 2003–2007 a la tecnología de sensores de sifón de urinario
- equipado con pasador magnético modelo 8350.25
- sin contacto

equipamiento

Control de la tecnología de sensores de sifón, válvula de cartucho electrónica, pieza moldeada de aspiración incl. sensor, fuente de alimentación, cable de conexión del control – sensor, cable de conexión del control – fuente de alimentación, contacto Reed

datos técnicos

tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

modelo 8121.020

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|----------|
| | 1 | 669 720 | 65 | 1.441,24 |


Control para urinarios

- para tecnología de sensores de sifón
 - pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario
- modelo 8121.020, kit de equipamiento modelo 8560.33

modelo 8121.21

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 655 846 | 65 | 758,60 |


Válvula de cartucho

- para tecnología de sensores de sifón
- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020
- electrónico
- fig. 9

nota

También apropiado para el kit de equipamiento Visign for Life 1, modelos 8128.2 y 8128.3, serie a partir de 04/2011.

modelo 8350.115

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 633 325 | 65 | 503,64 |


Pieza moldeada de aspiración

- para taza de urinario, cantidad de descarga 1–4 l, tecnología de sensores de sifón
- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020, kit de equipamiento modelo 8560.33
- plástico

equipamiento

Desagüe horizontal, sifón, junta labiada, sensor

control de calidad según DIN 19541

modelo 3233.4

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|--------|
| 50 | 1 | 654 269 | 10 | 267,49 |


Fuente de alimentación

- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020, pulsador Visign for Public 6 modelo 8326.15, activación de descarga de inodoro modelo 8350.34, pulsador sensitive Visign for More 100 modelo 8352.11, pulsador sensitive Visign for Care modelo 8352.21

datos técnicos

tensión de red 100–240 V AC/50–60 Hz

modelo 8350.11

| L | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------|----|--------|
| 1100 | 1 | 633 332 | 65 | 326,37 |


Cable de sensor

- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020

modelo 8121.22

| LaC | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------|----|-------|
| 3000 | 1 | 655 839 | 65 | 89,03 |

LaC = longitud del cable


Pasador magnético

- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020, pulsador sensitive Visign for More 100 modelo 8352.11, pulsador sensitive Visign for Care modelo 8352.21

modelo 8350.25

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 663 841 | 65 | 32,77 |

**T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN
ACCESORIOS PARA ENTRADA DE URINARIO**

Pieza de inserción

- para conexión de urinario lado de entrada
- latón

modelo 8019.21

| L | R | UE | artículo | MU | € |
|----|---|----|----------|----|-------|
| 90 | ½ | 1 | 308 551 | 65 | 16,75 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**

Junta

- para conexión de urinario lado de entrada
 - goma
- modelo 8019.22**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 308 568 | 65 | 10,11 |


Grifería de entrada de urinario

- para conexión de la válvula instalada (> 2 m) en urinarios con entrada trasera, G½x45, conexión de urinario lado de entrada
- latón

equipamiento

Antirretorno, conector Ø 32–38 mm de plástico

modelo 8128.47

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 463 007 | 65 | 60,28 |

**T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN
ACCESORIOS PARA ENTRADA DE INODORO**

Reductor de caudal de descarga

- para reducción del caudal de descarga, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada Standard 2S, altura constructiva 1130 mm
- plástico

equipamiento

Reductor de caudal de descarga

modelo 8310.93

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 758 851 | 65 | 18,22 |


Codo de descarga

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada Standard 2S
- no apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
- plástico

equipamiento

Conexión de ventilador

modelo 8310.26

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 285 | 1 | 610 883 | 65 | 61,32 |


Codo de descarga

- apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
- plástico

equipamiento

Conexión de ventilador

modelo 8310.78

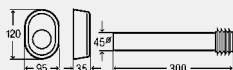
| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 285 | 1 | 476 663 | 65 | 45,26 |


Kit de tubo de descarga

- para conexión entre codo de descarga empotrado e inodoro de pie
- plástico

modelo 8310.79

| L | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|-------|
| 300 | 45 | 1 | 495 169 | 66 | 25,28 |





Tubo de descarga
 - plástico
 - sin: conector de tubo de descarga
modelo 3817.5

| d | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 45 | 400 | 1 | 312 664 | 71 | 6,37 |

T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN ACCESORIOS



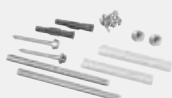
Kit de adaptación
 - para cisterna empotrada 2H,
 conversión a 4,5 l de volumen de
 descarga y aprox. 3 l de volumen
 de descarga pequeña
 - plástico
equipamiento
 Sujeción, cuerpo hueco
modelo 8000.45

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 685 027 | 65 | 39,22 |



Placa de aislamiento de inodoro
 - para reducción de la transmisión
 del sonido a la pared adyacente
 - plástico
modelo 8310.51

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------------|----|----------------|----|-------------|
| blanco alpino | 1 | 575 168 | 65 | 9,52 |



Kit de fijación
 - para inodoro
equipamiento
 Barras roscadas M12x160 mm,
 tuercas roscadas M12, tornillos con
 arandela y taco, tornillos perforado-
 res
modelo 8310.66

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 633 264 | 65 | 25,22 |



Kit de servicio técnico
 - para cisterna empotrada 1H,
 cisterna empotrada 1L, cisterna
 empotrada 1C, cisterna
 empotrada 1F (8 cm), cisterna
 empotrada 2H, cisterna
 empotrada 2L, cisterna empotrada
 2C
modelo 8310.92

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|-----------------|
| 510 | 260 | 245 | 1 | 638 153 | 65 | 1.026,03 |

An = ancho
 Al = altura



Kit de válvula de llenado
 - para cisternas vistas de
 fabricantes diferentes
 - plástico
equipamiento
 Válvula de llenado, kit de conexión
modelo 8310.76

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 759 261 | 65 | 68,47 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**



Manguera flexible

- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C
- acero inoxidable
- rosca G

equipamiento

- Juntas
- fig. 50

modelo 8310.27

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 300 | 1 | 407 568 | 65 | 30,39 |



Manguera flexible

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada Standard 2S
- acero inoxidable
- rosca G

equipamiento

- Juntas
- fig. 51

modelo 8310.63

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 350 | 1 | 609 177 | 65 | 22,66 |

T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN EQUIPAMIENTO DE EVACUACIÓN



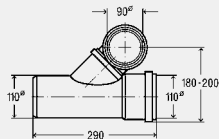
Derivación

- para montaje en serie de inodoro
- apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524
- no apropiado para elemento de inodoro Viega Eco modelo 8180.26
- plástico
- con reducción de altura

equipamiento

Codo de conexión de WC (giratorio) con ranura para la fijación en el clip de preinstalación de WC, juntas

modelo 8092



| DN1 | DN2 | DN3 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|---------------|
| 100 | 90 | 100 | 1 | 284 497 | 75 | 108,26 |



Derivación

- para montaje en serie de inodoro, montaje en serie de lavabo
- no apropiado para elemento de inodoro Viega Eco modelo 8180.26
- plástico
- con reducción de altura

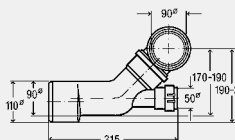
equipamiento

Codo de conexión de inodoro con ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, juntas

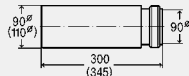
nota

La curva de evacuación puede girar 180°.

modelo 8093



| DN1 | DN2 | DN3 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 100 | 90 | 50 | 1 | 284 503 | 75 | 94,43 |



Pieza de conexión

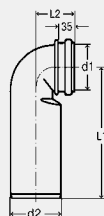
- para conexión horizontal de elemento de inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- plástico

equipamiento

Tubo de conexión de inodoro con ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 8091

| DN1 | DN2 | L | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 90 | 300 | 1 | 684 150 | 75 | 57,11 |
| 90 | 100 | 345 | 1 | 293 987 | 75 | 67,69 |



Codo de desagüe 90°

- para inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- PE

equipamiento

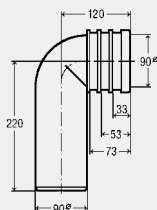
Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 3816

| d1 | d2 | L1 | L2 | DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 90 | 235 | 75 | 90 | 1 | 326 609 | 71 | 41,98 |
| 90 | 110 | 210 | 85 | 90 | 1 | 296 032 | 71 | 41,98 |
| 110 | 110 | 300 | 85 | 100 | 10 | 107 048 | 71 | 41,98 |

L1 = longitud

L2 = longitud



Codo de desagüe 90°

- PP
- ajustable en profundidad

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 3816.1

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 1 | 440 244 | 71 | 77,32 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**



Codo de desagüe 90°

- apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
- PP

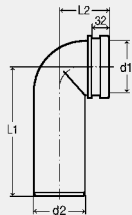
equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta
modelo 3816.3

| d1 | d2 | L1 | L2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 90 | 210 | 85 | 1 | 683 726 | 71 | 47,81 |

L1 = longitud

L2 = longitud



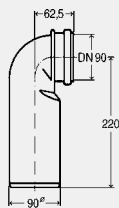
Codo de conexión 90°

- para soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- PE

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta
modelo 3816.8

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 1 | 662 738 | 65 | 42,62 |



Pieza reducción

- para codo de desagüe DN90
- PP

equipamiento

Junta

modelo 3816.2

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 100 | 1 | 440 459 | 71 | 38,37 |



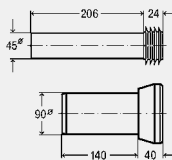
Kit de conexión

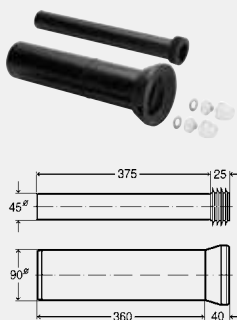
equipamiento

Tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x230 mm, racor de conexión de inodoro con junta labiada, kit de montaje (accesorios de cubierta blancos)

modelo 8010.27

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 1 | 308 414 | 75 | 25,26 |





Kit de conexión

- plástico

equipamiento

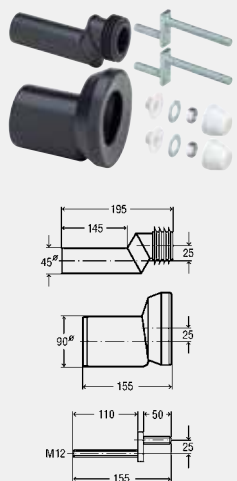
Tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x400 mm, tubo de conexión de inodoro con junta labiada, kit de montaje (accesorios de cubierta blancos)

nota

Para tubo de descarga sin conector de tubo de descarga: grupo de productos piezas de repuesto/accesorios de evacuación (modelo 3817.5).

modelo 3817.819

| DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|--------|
| 90 | 400 | 1 | 654 474 | 71 | 103,39 |



Kit de conexión

- para compensación de altura hasta 25 mm

- plástico

equipamiento

Tubo de descarga con conector de tubo de descarga, racor de conexión de inodoro con junta labiada, barras roscadas

nota

¡Sin garantía; puede reducir el caudal de evacuación y de descarga previsto!

modelo 8094

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|--------|
| 90 | 1 | 344 382 | 75 | 132,94 |



Codo de desplazamiento 90°

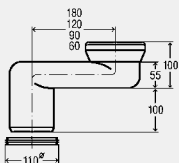
- para desplazamiento de tubos en estructura del suelo, todos los materiales de tubos de aguas residuales

- no apropiado para taza de inodoro 4,5 l

- PP

equipamiento

Junta labiada, junta de perfil



| modelo | DN | desplazamiento | UE | artículo | MU | € |
|--------|-----|----------------|----|----------|----|-------|
| 8090 | 100 | 180 | 1 | 294 885 | 75 | 72,62 |
| 8090.1 | 100 | 120 | 1 | 340 780 | 75 | 72,62 |
| 8090.2 | 100 | 90 | 1 | 484 354 | 75 | 72,62 |
| 8090.3 | 100 | 60 | 1 | 484 361 | 75 | 72,62 |



Codo de desagüe 90°

- para montaje de un módulo de lavabo o de un elemento de lavabo Viega Eco Plus con una profundidad de la estructura de soporte metálica de 75 mm

- PP

- profundidad reducida

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para lavabos

modelo 8113.21

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 1 | 331 160 | 75 | 16,03 |

Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus, Viega Mono, pulsadores y accesorios **T10**



Codo de desagüe 90°

- para fijación con soporte para grifería o bloque de muro de cortina para grifería vista Viega Mono
- apropiado para soporte para grifería modelo 8062.1
- plástico

equipamiento

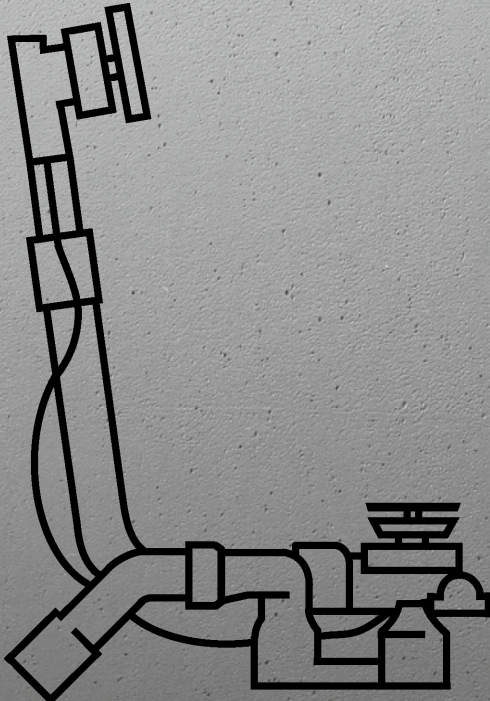
Sujeción, clip de muro de cortina para lavabos, niple de goma DN40/30, tapón

modelo 2125.9

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 1 | 329 730 | 78 | 23,62 |

Sumideros para bañeras y platos de ducha

Técnica de evacuación



Entradas, desagües y rebosaderos de polipropileno (PP) y accesorios para bañeras y platos de ducha. Distintas variantes de equipamiento mecánicas y electrónicas.

Multiplex Trio E

Unidad mezcladora controlada de forma electrónica para el llenado de una bañera. Para el uso con desagües y rebosaderos con entrada de agua.

Multiplex Trio

Desagüe y rebosadero para bañeras, con entrada de agua a través del cuerpo de rebosadero, orificio de desagüe de Ø 52 mm, para su uso con interruptor de tubería, manejo con maneta de giro o funcionamiento de motor.

Rotaplex Trio

Desagüe y rebosadero para bañeras, con entrada de agua a través del cuerpo de rebosadero, orificio de desagüe de Ø 90 mm, para su uso con interruptor de tubería, manejo con maneta de giro o funcionamiento de motor.

Multiplex Trio F

Desagüe y rebosadero para bañeras, con entrada de agua a través del cuerpo de rebosadero, orificio de desagüe de Ø 52 mm, para su uso con interruptor de tubería, manejo con maneta de giro o funcionamiento de motor.

Rotaplex Trio F

Desagüe y rebosadero para bañeras, con entrada de agua a través del cuerpo de rebosadero, orificio de desagüe de Ø 90 mm, para su uso con interruptor de tubería, manejo con maneta de giro o funcionamiento de motor.

Multiplex

Desagüe y rebosadero para bañeras, orificio de desagüe de Ø 52 mm, manejo con maneta de giro.

Rotaplex

Desagüe y rebosadero para bañeras, orificio de desagüe de Ø 90 mm, manejo con maneta de giro.

Citaplex

Desagüe y rebosadero para bañeras, orificio de desagüe de Ø 52 mm, conexión con tapón de válvula.

Domoplex

Sumidero para platos de ducha, orificio de desagüe de Ø 52 mm, con sifón desmontable.

Tempoplex

Sumidero para platos de ducha, orificio de desagüe de Ø 90 mm, profundidad de montaje de 60 o 80 mm, con sifón desmontable.

Tempoplex Plus

Sumidero para platos de ducha, orificio de desagüe de Ø 90 mm, profundidad de montaje de 90 mm, con caudal de evacuación especialmente elevado, con sifón desmontable.

Duoplex

Sumidero para platos de ducha, orificio de desagüe de Ø 52 mm, con tubo vertical con tapa protectora, con sifón desmontable.

Varioplex

Sumidero para platos de ducha, orificio de desagüe de Ø 52 mm, con tubo vertical.

Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Resumen kits de equipamientos | 152 |
| Multiplex | 153 |
| Rotaplex | 155 |
| Multiplex Trio | 156 |
| Rotaplex Trio | 158 |
| Simplex | 159 |
| Simplex Trio | 161 |
| Citaplex | 161 |
| Válvulas y rebosaderos | 163 |
| Tempoplex | 164 |
| Tempoplex Plus | 166 |
| Domoplex | 168 |
| Varioplex | 169 |
| Válvulas de cuello largo, sifones | 169 |
| Accesorios | 170 |
| Indicaciones de uso | 171 |

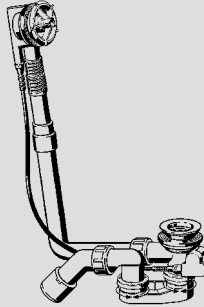
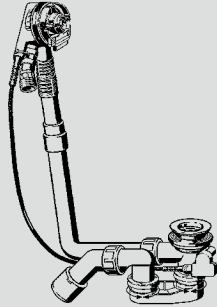
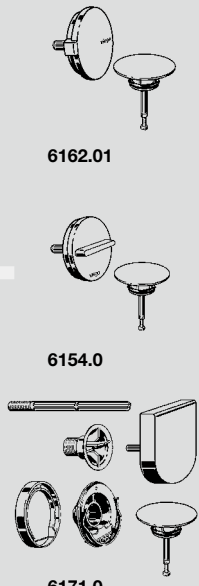

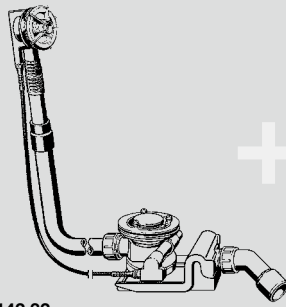
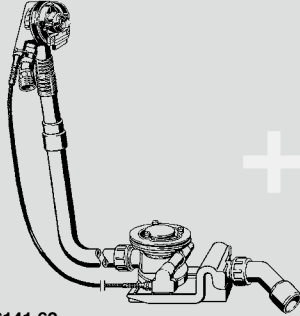
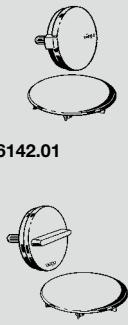


Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

RESUMEN KITS DE EQUIPAMIENTOS

| Multiplex | Multiplex Trio |
|---|---|
|  <p>6162.1 6163.1 6163.2</p> |  <p>6161.52 6161.62 6161.72</p> |
| <p>+</p>  <p>6162.01 6154.0 6171.0</p> | <p>+</p>  <p>6161.01 6161.13 6170.0</p> |
| Rotaplex | Rotaplex Trio |
|  <p>6142.32 6142.33</p> |  <p>6141.62 6141.72</p> |
| <p>+</p>  <p>6142.01 6156.0</p> | <p>+</p>  <p>6141.01 6141.02</p> |

MULTIPLEX



Desagüe/rebosadero Multiplex

Visign M5

modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera equipamiento

Maneta de giro cromada, tapón de la válvula cromado, sifón, válvula cromada

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

control de calidad según DIN EN 274

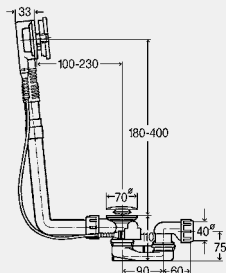
| modelo | DN | LCB | BS | BM | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----------|----|-----|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 6162.875 | 40 | 560 | ✓ | | ✓ | 24 | 110 031 | 14 | 76,15 |
| 6163.875 | 40 | 725 | | ✓ | ✓ | 5 | 364 182 | 14 | 86,71 |

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Desagüe/rebosadero Multiplex

Visign M5

modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera

- sin: sifón

equipamiento

Maneta de giro cromada, tapón de la válvula cromado, válvula cromada

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

| modelo | G | LCB | L | AI | BS | BM | B52 | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|-----|---------|---------|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 6162 | 1½ | 560 | 100-260 | 180-400 | ✓ | | ✓ | 24 | 114 893 | 14 | 73,05 |
| 6163 | 1½ | 725 | 130-370 | 180-430 | | ✓ | ✓ | 10 | 152 079 | 14 | 82,07 |

G = rosca cilíndrica

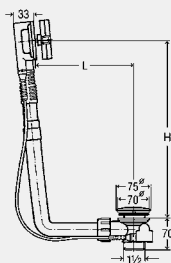
LCB = longitud del cable Bowden

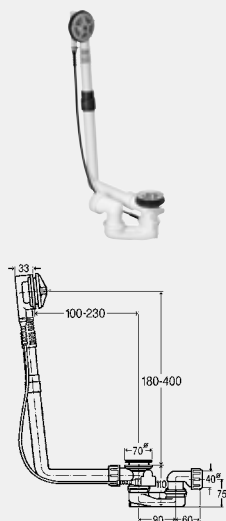
AI = altura

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52





Desagüe/rebosadero Multiplex
unidad de funcionamiento
modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera
 - sin: maneta de giro, tapón de la válvula

equipamiento
 Sifón

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s
 caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6162.175

| DN | LCB | BS | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 40 | 560 | ✓ | ✓ | 24 | 260 668 | 14 | 59,15 |

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Desagüe/rebosadero Multiplex
unidad de funcionamiento
modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera
 - sin: maneta de giro, tapón de la válvula

equipamiento

Sifón, codo de desagüe 45°, válvula cromada

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s
 caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

control de calidad según DIN EN 274

| modelo | DN | LCB | L | AI | BM | BL | B52 | UE | artículo | MU | € |
|--------|-------|------|---------|---------|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 6163.1 | 40/50 | 725 | 130-370 | 180-430 | ✓ | | ✓ | 5 | 111 069 | 14 | 66,60 |
| 6163.2 | 40/50 | 1070 | 130-680 | 180-480 | | ✓ | ✓ | 10 | 308 889 | 14 | 77,35 |

LCB = longitud del cable Bowden

AI = altura

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Kit de equipamiento Multiplex
Visign M5

- para unidad de funcionamiento para desagüe/rebosadero

equipamiento

Maneta de giro, tapón de la válvula

modelo 6162.01

DESIGN PLUS
 powered by ISH

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|----|-----------------------|----|---------|
| plástico cromado | 10 | 721 244 | 14 | 20,11 |
| plástico cromo mate | 1 | 735 906 | 15 | 101,18 |
| plástico inoxidable cepillado | 1 | 735 890 | 15 | 139,26 |
| plástico-blanco diseño | 1 | 735 883 | 15 | 69,37 |
| plástico negro mate | 1 | 806 118 | 15 | 157,24 |
| plástico color especial | 1 | 765 873 ¹⁾ | 15 | bajo d. |
| plástico color metálico | 1 | 765 880 ¹⁾ | 15 | bajo d. |

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!

Sumideros para bañeras y platos de ducha V1


Kit de equipamiento Multiplex
Visign M3

 - para unidad de funcionamiento para desagüe/rebosadero
equipamiento

 Maneta de giro, tapón de la válvula
modelo 6154.0


| modelo | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico cromado | 1 | 576 325 | 14 | 53,49 |
| plástico-blanco diseño | 1 | 735 913 | 15 | 143,24 |

ROTAPLEX
Desagüe/rebosadero Rotaplex
unidad de funcionamiento
modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera

- sin: maneta de giro, tapa protectora

equipamiento

Sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 1,25 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

control de calidad según DIN EN 274

| modelo | DN | LCB | L | AI | BM | BL | B90 | UE | artículo | MU | € |
|---------|-------|------|---------|---------|----|----|-----|----|----------|----|--------|
| 6142.32 | 40/50 | 725 | 150-400 | 180-430 | ✓ | | ✓ | 10 | 488 659 | 14 | 187,39 |
| 6142.33 | 40/50 | 1070 | 150-680 | 180-480 | | ✓ | ✓ | 1 | 574 956 | 14 | 233,05 |

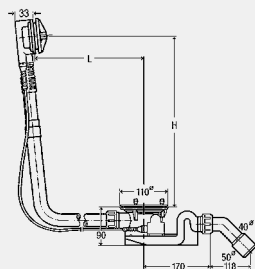
LCB = longitud del cable Bowden

AI = altura

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera

B90 = para bañera con orificio de desagüe Ø 90


Kit de equipamiento Rotaplex
Visign R5

 - para unidad de funcionamiento para desagüe/rebosadero
equipamiento

Maneta de giro, tapa protectora

modelo 6142.01
DESIGN PLUS
 powered by ISH

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------------------|----|----------|----|--------|
| plástico cromado | 1 | 721 558 | 14 | 34,49 |
| plástico negro mate | 1 | 799 984 | 15 | 145,73 |


Kit de equipamiento Rotaplex
Visign R3

 - para unidad de funcionamiento para desagüe/rebosadero
equipamiento

Maneta de giro, tapa protectora

modelo 6156.0


| modelo | UE | artículo | MU | € |
|------------------|----|----------|----|-------|
| plástico cromado | 1 | 586 508 | 14 | 80,77 |

MULTIPLEX TRIO



**Desagüe/rebosadero Multiplex Trio
unidad de funcionamiento**

modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera

- para llenado de agua a través del cuerpo de rebosadero
- sin: maneta de giro, embellecedor de rebosadero cromado, tapón de la válvula

equipamiento

Brida de entrada, sifón, codo de desagüe 45°, válvula cromada

datos técnicos

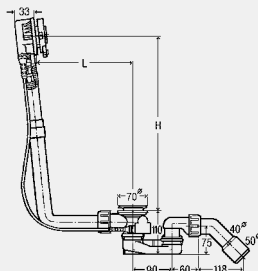
nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.
según DIN EN 274



| modelo | DN | LCB | L | AI | BS | BM | BL | B52 | UE | artículo | MU | € |
|---------|-------|------|---------|---------|----|----|----|-----|----|----------|----|--------|
| 6161.52 | 40/50 | 560 | 100-260 | 180-400 | ✓ | | | ✓ | 10 | 725 778 | 10 | 179,05 |
| 6161.62 | 40/50 | 725 | 130-370 | 180-430 | | ✓ | | ✓ | 5 | 727 970 | 10 | 204,77 |
| 6161.72 | 40/50 | 1070 | 130-680 | 180-480 | | | ✓ | ✓ | 10 | 727 987 | 10 | 276,58 |

LCB = longitud del cable Bowden

AI = altura

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



**Kit de equipamiento Multiplex Trio
Visign MT5**

- para unidad de funcionamiento para desagüe/rebosadero
- apropiado para desagüe/rebosadero Multiplex Trio unidad de funcionamiento modelo 6161.52, 6161.62, 6161.72

equipamiento

Maneta de giro, embellecedor de rebosadero cromado, tapón de la válvula

modelo 6161.01

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|----|----------------------|----|---------|
| plástico cromado | 10 | 725 785 | 10 | 201,86 |
| plástico negro mate | 1 | 806 125 | 15 | 428,94 |
| plástico cromo mate | 1 | 732 486 | 15 | 344,20 |
| plástico latón dorado | 1 | 732 493 | 15 | 495,15 |
| plástico inoxidable cepillado | 1 | 732 509 | 15 | 416,49 |
| plástico-blanco diseño | 1 | 725 815 | 15 | 330,07 |
| plástico color especial | 1 | 766 474 ¹ | 15 | bajo d. |
| plástico color metálico | 1 | 766 481 ¹ | 15 | bajo d. |

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



**Kit de equipamiento Multiplex Trio
Visign MT3**

- para unidad de funcionamiento para desagüe/rebosadero
- apropiado para desagüe/rebosadero Multiplex Trio unidad de funcionamiento modelo 6161.52, 6161.62, 6161.72

equipamiento

Maneta de giro, embellecedor de rebosadero cromado, tapón de la válvula

modelo 6161.13

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico cromado | 1 | 725 792 | 10 | 233,43 |
| plástico-blanco diseño | 1 | 725 822 | 15 | 363,09 |



Desagüe/rebosadero Multiplex Trio

Visign MT3

modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera

- para llenado de agua a través del cuerpo de rebosadero

equipamiento

Maneta de giro cromada, tapón de la válvula cromado, embellecedor cromado, brida de entrada, sifón, codo de desagüe 45°, válvula cromada

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

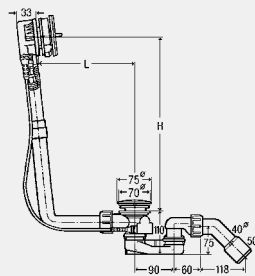
caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

control de calidad según DIN EN 274



| modelo | DN | LCB | L | AI | BS | BM | BL | B52 | UE | artículo | MU | € |
|---------|-------|------|---------|---------|----|----|----|-----|----|----------|----|--------|
| 6161.51 | 40/50 | 560 | 100-260 | 180-400 | ✓ | | | ✓ | 5 | 727 703 | 10 | 428,35 |
| 6161.61 | 40/50 | 725 | 130-370 | 180-430 | | ✓ | | ✓ | 10 | 727 710 | 10 | 454,07 |
| 6161.71 | 40/50 | 1070 | 100-680 | 180-480 | | | ✓ | ✓ | 10 | 727 727 | 10 | 515,56 |

LCB = longitud del cable Bowden

AI = altura

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Kit de prolongación Multiplex

- para prolongación del sumidero para bañera con suelo de mayor grosor

modelo 6161.7

| AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 20 | 1 | 122 201 | 10 | 9,41 |

AI = altura



Desagüe/rebosadero Multiplex Trio F

modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera

- para llenado de agua a través del cuerpo de desagüe

equipamiento

Maneta de giro Visign M5, tapa protectora cromada, elemento de entrada, sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 0,85 l/s

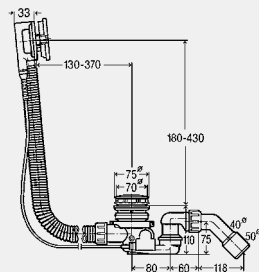
caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,60 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6145.51



| DN | LCB | BM | B52 | UE | artículo | MU | € |
|-------|-----|----|-----|----|----------|----|--------|
| 40/50 | 725 | ✓ | ✓ | 1 | 675 486 | 10 | 496,92 |

LCB = longitud del cable Bowden

BM = conexión central de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52

ROTAPLEX TRIO



**Desagüe/rebosadero Rotaplex Trio
unidad de funcionamiento**

modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera

- para llenado de agua a través del cuerpo de rebosadero
- sin: maneta de giro, tapa protectora, embellecedor de rebosadero cromado

equipamiento

Brida de entrada, sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

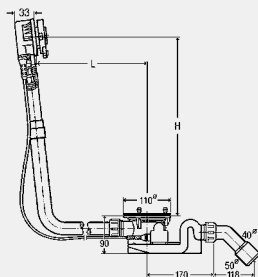
caudal de evacuación 300 mm 1,25 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

control de calidad según DIN EN 274



| modelo | DN | LCB | L | AI | BM | BL | B90 | UE | artículo | MU | € |
|---------|-------|------|---------|---------|----|----|-----|----|----------|----|--------|
| 6141.62 | 40/50 | 725 | 150-400 | 180-430 | ✓ | | ✓ | 10 | 727 949 | 10 | 348,22 |
| 6141.72 | 40/50 | 1070 | 150-680 | 180-480 | | ✓ | ✓ | 1 | 727 956 | 10 | 390,90 |

LCB = longitud del cable Bowden

AI = altura

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera

B90 = para bañera con orificio de desagüe Ø 90



Kit de equipamiento Rotaplex Trio

Visign RT5

- para unidad de funcionamiento para desagüe/rebosadero

equipamiento

Maneta de giro, embellecedor de rebosadero cromado, tapa protectora

modelo 6141.01

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-------------------------------|----|----------|----|--------|
| plástico cromado | 1 | 732 530 | 10 | 201,86 |
| plástico negro mate | 1 | 799 991 | 15 | 394,26 |
| plástico inoxidable cepillado | 1 | 732 547 | 15 | 500,24 |
| plástico-blanco diseño | 1 | 732 523 | 15 | 337,83 |



Kit de equipamiento Rotaplex Trio

Visign RT3

- para unidad de funcionamiento para desagüe/rebosadero

equipamiento

Maneta de giro, embellecedor de rebosadero cromado, tapa protectora

modelo 6141.02

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|------------------|----|----------|----|--------|
| plástico cromado | 1 | 734 107 | 10 | 201,86 |



Desagüe/rebosadero Rotaplex Trio

Visign RT3

modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera

- para llenado de agua a través del cuerpo de rebosadero

equipamiento

Maneta de giro cromada, embellecedor cromado, tapa protectora cromada, brida de entrada, sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 1,25 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

nota

Véase la vista general actual de las indicaciones de uso.

control de calidad según DIN EN 274

| modelo | DN | LCB | L | AI | BM | BL | B90 | UE | artículo | MU | € |
|---------|-------|------|---------|---------|----|----|-----|----|----------|----|--------|
| 6141.61 | 40/50 | 725 | 150-400 | 180-430 | ✓ | | ✓ | 1 | 727 666 | 10 | 572,26 |
| 6141.71 | 40/50 | 1070 | 150-680 | 180-480 | | ✓ | ✓ | 1 | 727 673 | 10 | 612,32 |

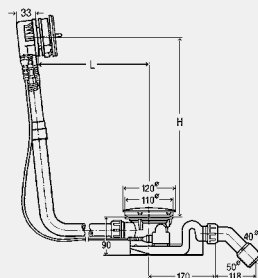
LCB = longitud del cable Bowden

AI = altura

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera

B90 = para bañera con orificio de desagüe Ø 90



Kit de prolongación Rotaplex

- para prolongación del sumidero para bañera con suelo de mayor grosor

modelo 6141.7

| AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 22 | 1 | 583 668 | 10 | 14,79 |

AI = altura

SIMPLEX

Desagüe/rebosadero Simplex

- sin: sifón

equipamiento

Tubo de rebosadero flexible, maneta de giro, tapón de la válvula, codo de desagüe 90°

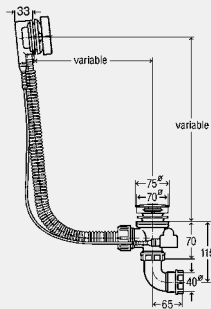
modelo 6168.5

| DN | LCB | BS | B52 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|-----|---------|----|----------|----|-------|
| 40 | 560 | ✓ | ✓ | cromado | 25 | 606 565 | 14 | 64,96 |

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52





Desagüe/rebosadero Simplex
modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera
equipamiento

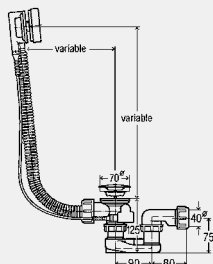
Tubo de rebosadero flexible, maneta de giro cromada, tapón de la válvula cromado, sifón, válvula de acero inoxidable

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s
 caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s
modelo 6168

| DN | LCB | BS | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 40 | 560 | ✓ | ✓ | 15 | 106 447 | 14 | 49,24 |

LCB = longitud del cable Bowden
 BS = bañera Standard
 B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Desagüe/rebosadero Simplex
modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera
 - sin: sifón

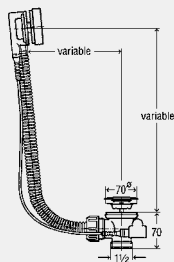
equipamiento

Tubo de rebosadero flexible, maneta de giro cromada, tapón de la válvula cromado, válvula de acero inoxidable

modelo 6168.2

| G | LCB | BS | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 1½ | 560 | ✓ | ✓ | 25 | 133 825 | 14 | 46,56 |

G = rosca cilíndrica
 LCB = longitud del cable Bowden
 BS = bañera Standard
 B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Tapón de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
 - fig. 5

modelo 6168-035

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 50 | 215 392 | 10 | 12,94 |



Embellecedor Simplex

- para serie a partir de 2009
 - fig. 3

modelo 6168.02

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 657 406 | 10 | 19,73 |



Sumideros para bañeras y platos de ducha V1

SIMPLEX TRIO



Desagüe/rebosadero Simplex Trio Visign MT5

- para llenado de agua a través del cuerpo de rebosadero **equipamiento**

Tubo de rebosadero flexible, maneta de giro cromada, tapón de la válvula cromado, sifón, codo de desagüe 45°, válvula de acero inoxidable

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,60 l/s

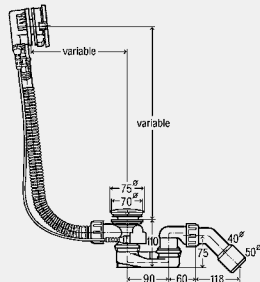
| modelo | DN | LCB | BS | BM | B52 | UE | artículo | MU | € |
|---------|-------|-----|----|----|-----|----|----------|----|--------|
| 6166.41 | 40/50 | 560 | ✓ | | ✓ | 10 | 728 007 | 10 | 300,45 |
| 6166.42 | 40/50 | 725 | | ✓ | ✓ | 10 | 728 014 | 10 | 320,79 |

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



CITAPLEX



Desagüe/rebosadero Citaplex equipamiento

Embellecedor de acero inoxidable, sifón, válvula de acero inoxidable, tapón de válvula

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 0,94 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

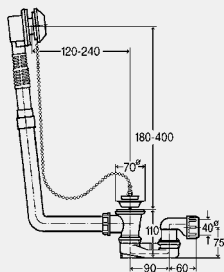
control de calidad según DIN EN 274

modelo 6176.241

| DN | BS | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 40 | ✓ | ✓ | 24 | 109 240 | 90 | 27,13 |

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52





Desagüe/rebosadero Citaplex

- sin: sifón

equipamiento

Embellecedor de acero inoxidable, tapón de válvula, válvula de acero inoxidable

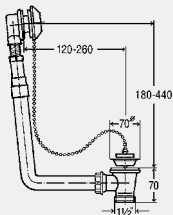
modelo 6176

| G | BS | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 1½ | ✓ | ✓ | 25 | 111 564 | 90 | 18,00 |

G = rosca cilíndrica

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Desagüe/rebosadero Citaplex

equipamiento

Embellecedor de acero inoxidable, tapón de válvula, sifón, válvula de acero inoxidable

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 0,94 l/s

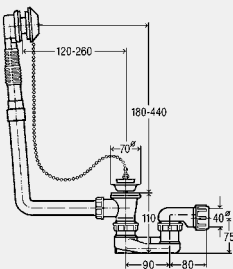
caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

modelo 6178

| DN | BS | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 40 | ✓ | ✓ | 25 | 354 916 | 90 | 27,22 |

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



VÁLVULAS Y REBOSADEROS



**Desagüe/rebosadero
equipamiento**

Tecnología de cierre por clic, embellecedor de rebosadero cromado, sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s

caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,60 l/s

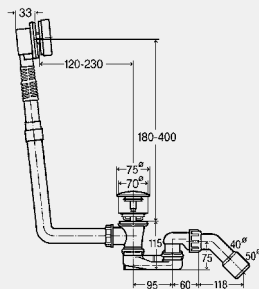
control de calidad según DIN EN 274

modelo 6177.45

| DN | BS | B52 | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|-----|----|----------|----|-------|
| 40/50 | ✓ | ✓ | 24 | 572 853 | 14 | 88,81 |

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



**Desagüe/rebosadero
equipamiento**

Embellecedor de acero inoxidable,

tapón de válvula, sifón

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

modelo 6387

| DN | BS | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 40 | ✓ | ✓ | 50 | 106 812 | 90 | 29,66 |

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Desagüe/rebosadero

- rosca G

- sin: sifón

equipamiento

Embellecedor de acero inoxidable,

tapón de válvula

modelo 6311K

| G | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|-------|
| 1½ | ✓ | 25 | 121 617 | 90 | 19,52 |

G = rosca cilíndrica

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52

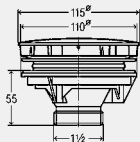
TEMPOPLEX



Desagüe Tempoplex
- sin: sifón
equipamiento
Tapa protectora cromada
modelo 6957

| Ø | G | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 115 | 1½ | ✓ | 1 | 446 567 | 90 | 88,69 |

G = rosca cilíndrica
B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90

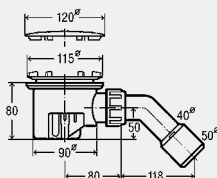


Desagüe Tempoplex equipamiento
Sifón extraíble, codo de desagüe 45°, tapa protectora cromada
datos técnicos
nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 15 mm 0,45 l/s

| Ø | DN | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 120 | 40/50 | ✓ | 10 | 364 786 | 90 | 76,22 |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90

control de calidad según
DIN EN 274
modelo 6956EX



Tapa protectora
- para unidad de funcionamiento, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm
modelo 6964.0



| Ø | B90 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-------------------------|----|----------------------------|----|----------------|
| 115 | ✓ | plástico cromado | 5 | 649 982 | 90 | 36,09 |
| 115 | ✓ | plástico negro mate | 1 | 806 132 | 15 | 100,26 |
| 115 | ✓ | plástico color especial | 1 | 775 070¹ | 90 | bajo d. |
| 115 | ✓ | plástico color metálico | 1 | 775 087¹ | 90 | bajo d. |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90

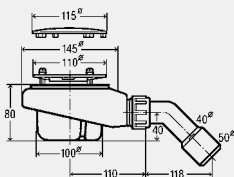
¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



Desagüe Tempoplex equipamiento
Tapa protectora cromada, tornillos de fijación largos M5X42 mm, tornillos de fijación cortos M5x30 mm, sifón extraíble, codo de desagüe 45°, junta plana, junta labiada doble
datos técnicos
nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 15 mm 0,64 l/s
control de calidad según DIN EN 274
modelo 6961.6

| Ø | DN | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 115 | 40/50 | ✓ | 10 | 598 617 | 90 | 86,62 |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90



Sumideros para bañeras y platos de ducha V1


Desagüe Tempoplex

- sin: codo de desagüe

equipamiento

Sifón extraíble, tubo de salida

Ø 40 mm, tapa protectora

datos técnicos

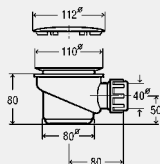
nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 15 mm 0,6 l/s

control de calidad según

DIN EN 274

modelo 6958.875



| Ø | DN | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 112 | 40 | ✓ | 20 | 445 386 | 90 | 74,73 |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90


Desagüe Tempoplex
equipamiento

Sifón extraíble, tapa protectora cromada

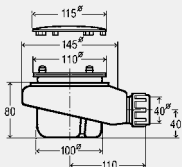
datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 15 mm 0,64 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6961.875



| Ø | DN | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|-----|----|----------|----|-------|
| 115 | 40 | ✓ | 10 | 575 618 | 90 | 61,92 |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90


Desagüe Tempoplex
AC 60 mm
equipamiento

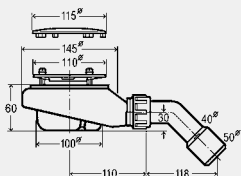
Tapa protectora cromada, sifón extraíble, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 30 mm

caudal de evacuación 15 mm 0,55 l/s

modelo 6963



| Ø | AI | DN | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|-------|-----|------|----------|----|-------|
| 115 | 60 | 40/50 | ✓ | 1/10 | 634 100 | 90 | 70,47 |

AI = altura

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90


Desagüe Tempoplex

- continuación de desagüe Tempoplex modelo 6962

equipamiento

Tapa protectora cromada, sifón extraíble, tubo de salida vertical, orificio mínimo del núcleo

Ø 120 mm

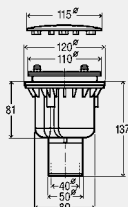
datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 15 mm 0,62 l/s

control de calidad según DIN EN 274

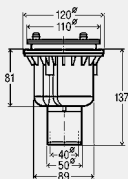
modelo 6965



| Ø | AI | DN | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|-------|-----|----|----------|----|--------|
| 115 | 81 | 40/50 | ✓ | 1 | 801 786 | 90 | 100,26 |

AI = altura

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe Tempoplex
unidad de funcionamiento

- sin: tapa protectora

equipamiento

Sifón extraíble, tubo de salida vertical, orificio mínimo del núcleo Ø 120 mm

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 15 mm 0,62 l/s

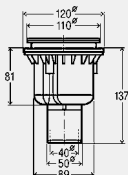
control de calidad según DIN EN 274

modelo 6965.1

| Ø | AI | DN | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 115 | 81 | 40/50 | ✓ | 1 | 801 793 | 90 | 59,18 |

AI = altura

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe Tempoplex
unidad de funcionamiento

- sin: tapa protectora

equipamiento

Sifón extraíble, tubo de salida vertical, tornillos de sujeción planos, orificio mínimo del núcleo Ø 120 mm

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 15 mm 0,62 l/s

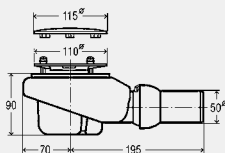
modelo 6962.18

| Ø | AI | DN | B90 | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 115 | 81 | 40/50 | ✓ | 1 | 806 354 | 90 | 55,37 |

AI = altura

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90

TEMPOPLEX PLUS



Desagüe Tempoplex Plus
caudal de evacuación alto

equipamiento

Tapa protectora cromada, sifón extraíble, tubo de salida horizontal con articulación esférica ajustable

datos técnicos

nivel de agua del sifón 60 mm

caudal de evacuación 15 mm 0,85 l/s

caudal de evacuación según DIN EN 274

modelo 6960

| DN | Ø | AI | B90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|-----|----|----------------|----|---------------|
| 50 | 115 | 90 | ✓ | 1 | 578 916 | 90 | 100,81 |

AI = altura

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90



Codo de desagüe 45°

- adhesivo

modelo 4973.98

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|-------------|
| 50 | 1 | 680 626 | 90 | 7,22 |

Sumideros para bañeras y platos de ducha V1


Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm

modelo 6964.0


| Ø | B90 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-------------------------|----|----------------------------|----|----------------|
| 115 | ✓ | plástico cromado | 5 | 649 982 | 90 | 36,09 |
| 115 | ✓ | plástico negro mate | 1 | 806 132 | 15 | 100,26 |
| 115 | ✓ | plástico color especial | 1 | 775 070¹ | 90 | bajo d. |
| 115 | ✓ | plástico color metálico | 1 | 775 087¹ | 90 | bajo d. |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!

Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm

modelo 6960.0

| Ø | B90 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-------------------------------|----|----------------|----|--------------|
| 112 | ✓ | plástico cromo mate | 1 | 560 812 | 15 | 95,73 |
| 112 | ✓ | plástico inoxidable cepillado | 1 | 560 843 | 15 | 98,05 |
| 112 | ✓ | plástico-blanco diseño | 1 | 560 805 | 15 | 67,43 |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90


Elemento filtrante

- para Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm, serie a partir de 2006

- no apropiado para desagüe Tempoplex modelo 6956EX

modelo 6961.96

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 582 951 | 90 | 11,20 |


Tapa protectora Tempoplex

- apropiado para desagüe Tempoplex modelo 6958.875

modelo 6958.0

| Ø | B90 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----------------------|----|----------------|----|--------------|
| 112 | ✓ | blanco puro=RAL 9010 | 1 | 442 385 | 15 | 67,43 |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90

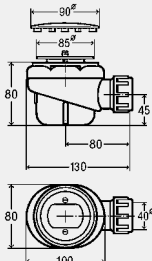

Elemento filtrante

- apropiado para desagüe Tempoplex modelo 6965, desagüe Tempoplex unidad de funcionamiento modelo 6965.1

modelo 6965.90

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 801 809 | 90 | 11,20 |

DOMOPLEX



Desagüe Domoplex equipamiento

Sifón extraíble, tapa protectora

datos técnicos

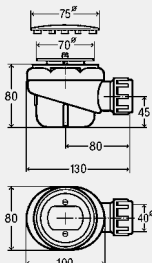
nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 120 mm 0,73 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo **6929.95**

| Ø | DN | B65 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 40 | ✓ | cromado | 10 | 485 870 | 90 | 40,81 |

B65 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 65



Desagüe Domoplex equipamiento

Sifón extraíble, tapa protectora

datos técnicos

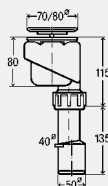
nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 120 mm 0,73 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo **6928.95**

| Ø | DN | B52 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 75 | 40 | ✓ | cromado | 10 | 657 093 | 90 | 32,79 |

B52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52



Desagüe Domoplex unidad de funcionamiento

- sin: tapa protectora

equipamiento

Sifón extraíble, tubo de salida vertical y adhesivo (ASA), orificio mínimo del núcleo Ø 110 mm

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 120 mm 0,6 l/s

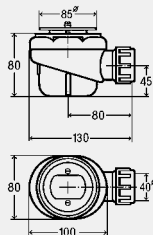
control de calidad según DIN EN 274

| modelo | DN | Al | B52 | B65 | UE | artículo | MU | € |
|----------------|-------|----|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 6928.21 | 40/50 | 80 | ✓ | | 1 | 279 219 | 90 | 29,66 |
| 6929.21 | 40/50 | 80 | | ✓ | 1 | 279 226 | 90 | 30,45 |

Al = altura

B52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52

B65 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 65


Desagüe Domoplex
unidad de funcionamiento

- sin: tapa protectora

equipamiento

Sifón extraíble

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 120 mm 0,73 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6928.175

| DN | B52 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|-------|
| 40 | ✓ | 10 | 294 557 | 90 | 24,20 |

B52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52


Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Domoplex



| modelo | Ø | B52 | B65 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|-----|-----|------------------|------|----------|----|-------|
| 6930.0 | 75 | ✓ | | plástico cromado | 10 | 649 968 | 90 | 11,98 |
| 6931.0 | 90 | | ✓ | plástico cromado | 1/10 | 649 975 | 90 | 15,79 |

B52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52

B65 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 65


Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Domoplex

modelo 6928.0

| Ø | B52 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|------------------------|----|----------|----|-------|
| 75 | ✓ | plástico-blanco diseño | 1 | 140 342 | 15 | 35,88 |

B52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52

VARIOPLEX

Desagüe Varioplex

- para plato de ducha

equipamiento

Tecnología de cierre por clic, sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 120 mm 0,53 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6977

| DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-------|---------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | cromado | 1 | 572 860 | 10 | 55,62 |

VÁLVULAS DE CUELLO LARGO, SIFONES

Sifón
equipamiento

Codo de desagüe

 control de calidad según
 DIN EN 274

modelo 6887.1

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 1½ | 40 | 25 | 120 719 | 90 | 10,88 |

G = rosca cilíndrica

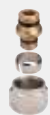
ACCESORIOS



Tubo de salida
 - para conexión al sistema de aguas residuales, conexión insertable a conexión de tubo UK en (Inch)
 - adhesivo
modelo 4981.87

| DN | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|-------|------------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 43 | 1 | 794 897 | 90 | 26,64 |

Ø interior = Diámetro interior



Racor de anillo de apriete
 - para tubo de otra marca
 - no apropiado para tubo Sanfix Fosta
 - latón
 - asiento enchufable Viega
equipamiento
 Tuerca de racor niquelada, de varios cantos
modelo 1019

| d | ep | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 16 | 2 | 10 | 356 682 | 77 | 9,79 |



Racor de conexión
 - para tubo de cobre, tubo de acero
 - latón niquelado
 - asiento enchufable Viega
equipamiento
 De varios cantos
modelo 94385.1

| d | G | UE | artículo | MU | € |
|----|---|----|----------|----|------|
| 15 | ¾ | 10 | 105 358 | 78 | 7,41 |

G = rosca cilíndrica



Racor de conexión Pexfit Pro con SC-Contur
 - para tubo Pexfit Pro Fosta, tubo Pexfit Pro Plus, asiento enchufable Viega
 - bronce
 - conexión prensada, rosca G
equipamiento
 De varios cantos
modelo 4722P

| d | G | UE | artículo | MU | € |
|----|---|----|----------|----|------|
| 16 | ¾ | 5 | 608 316 | 64 | 6,89 |
| 20 | ¾ | 5 | 608 330 | 64 | 8,24 |

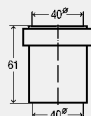
G = rosca cilíndrica



Pieza de empalme
 - PVC-C
 - adhesivo
modelo 4982.74

| DN | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|----|------------|----|----------|----|-------|
| 40 | 40 | 1 | 789 107 | 90 | 17,05 |
| 50 | 50 | 1 | 789 114 | 90 | 18,49 |

Ø interior = Diámetro interior

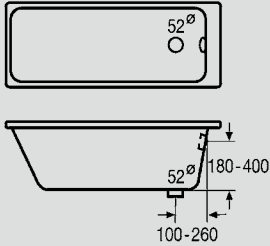


Tubo de salida
 - para conexión al sistema de aguas residuales
 - no adhesivo
modelo 4981.86

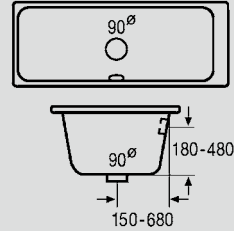
| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 1 | 794 521 | 90 | 20,71 |

INDICACIONES DE USO

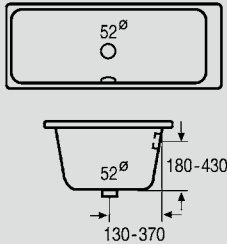
A 6145.4; 6161.2; 6161.50; 6161.51; 6161.52 + 6161.01/
6161.13; 6162; 6162.1 + 6162.01/6154.0; 6162.175 +
6162.01/6154.0; 6162.45; 6162.875; 6170.10; 6171.10;
6176; 6176.24; 6176.45



E 6142.33 + 6142.01/6156.0; 6141.70; 6141.71; 6141.72 +
6141.01/6141.02



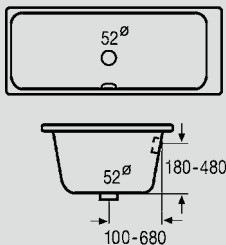
B 6145.5; 6145.51; 6148.1; 6161.36; 6161.60; 6161.61;
6161.62 + 6161.01/6161.13; 6163; 6163.1 + 6162.01/
6154.0; 6163.45; 6163.875; 6170.11; 6171.11; 6175.1;
6175.1



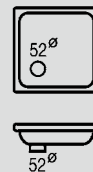
F 6957; 6960; 6960.1 + 6960.0/6964.0; 6961; 6961.1 +
6960.0/6964.0; 6961.6; 6961.61 + 6960.0/6964.0;
6961.875; 6962; 6962.1 + 6960.0/6964.0; 6963; 6963 +
6960.0/6964.0; 6963.6



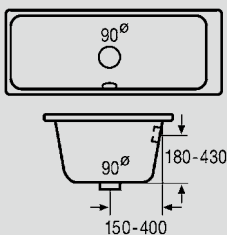
C 6145.6; 6161.70; 6161.71; 6161.72 + 6161.01/6161.13;
6163.2 + 6162.01/6154.0; 6170.12; 6171.12



G 6928; 6928.1 + 6928.0/6930.0; 6928.175 + 6928.0/6930.0;
6928.21 + 6928.0/6930.0; 6928.9; 6928.95; 6928.175 +
6928.0/6930.0; 6928.9; 6931.45; 6934; 6934.1 + 6934.0



D 6142.32 + 6142.01/6156.0; 6141.60; 6141.61; 6141.62 +
6141.01/6141.02; 6175.2



H 6929; 6929.1 + 6931.0; 6929.21 + 6931.0; 6929.29;
6929.95



| | | | | |
|------------------------------------|---|---|----|--|
| Bette: | | | | |
| Belbette | A | BettePur 170 | A | Malaga plato de ducha 774 |
| BetteArco | A | BettePur 180 | B | Prime-line 245/246, 247/248, |
| BetteBambino | A | BettePur Comfort | A | 249/250, 251/252, 253/254, 255, |
| BetteCaro sin delantal, | | BettePur Oval | A | 257, 259, 260, 261, 262, 263, |
| profundidad de 35 | F | BettePur hexágono | A | 264, 265, 266 |
| BetteCaro plato de ducha | | BettePur IV/V | A | Piccolo 163, 164, 167, 168, 173, 174 |
| con/sin delantal, | | BettePur IV/V Comfort | A | Piccolo Duo |
| profundidad de 65 | F | BetteRomantica | A | Piccolo Sky 180, 181 |
| BetteChic | A | BetteSchmidten II | D | Piccolo plato de ducha 669, 670 |
| BetteClassic | A | BetteSeat | A | Portofino 113, 115 |
| BetteCora | B | BetteSelect 3410-3413 | C | Portofino 340 |
| BetteCora Ronda | B | BetteSelect 3420-3433 | B | Smart-line 30/31 |
| BetteCora Ronda Comfort | B | BetteSetline | A | Smart-line 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, |
| BetteCora Comfort | B | BetteSet | A | 40, 44, 45, 46, 47 |
| BetteCorner sin delantal, | | BetteSet Comfort | B | Smart-line plato de ducha 60-71 |
| profundidad de 35 | F | BetteSign | A | Smart-line plato de ducha 60-66 |
| BetteCorner plato de ducha | | BetteSkyline | D | Vario 242, 243 |
| con/sin delantal, | | BetteSpa | E* | |
| profundidad de 65 | F | BetteStarlet | B | Galatea: |
| BetteCorner plato de ducha | | BetteStarlet Comfort | B | Beach BH 180, BH 200 |
| con/sin delantal, | | BetteStarlet I | B | Beach BH 190S, BH 150E |
| profundidad de 150 | G | BetteStarlet I Comfort | B | Beach BH plato de ducha |
| BetteCorner plato de ducha | | BetteStarlet II | B | todos los modelos |
| con/sin delantal, | | BetteStarlet III | B | Cliff CF 145E, CF 210S |
| profundidad de 280 | A | BetteStarlet IV | B | Cliff CF 180 |
| BetteCorner Morrison | | BetteStarlet IV Comfort | B | Cliff CF plato de ducha |
| sin delantal | B | BetteStarlet V | B | todos los modelos |
| BetteCorner Morrison Comfort | B | BetteStarlet V Comfort | B | Coast CT 180, CT 170, CT 170U, |
| BetteCorner Sieger angular redondo | D | BetteStarlet Flair Oval | B | CT 170D, CT 160K, CT 180K |
| BetteCorner Sieger Comfort | D | BetteStarlet Oval | B | Coast CT 145E, CT 190S, CT 200S |
| BetteDarling corriente | B | BetteStarlet Oval Comfort | B | Coast CT plato de ducha |
| BetteDarling plato de ducha | F | BetteStarlet Octa | B | todos los modelos |
| BetteDream | B | BetteStarlet hexágono | B | Splash SH 160/75, SH 170/75 |
| BetteDual | B | BetteSteel Duo | B | Sunrise SE 150/70, SE 160/70, |
| BetteDuett | A | BetteSteel Oval | B | SE 170/70, SE 180/80, |
| BetteDuo | A | BetteSteel Corner | A | SE 150/75, SE 160/75, |
| Bette plato de ducha superplano | | BetteSteel Corner Comfort | A | SE 170/75, SE 150U, |
| 3,5 CM | A | BetteBañera con escalón | A | SE 160U |
| Bette plato de ducha 6,5 CM | F | LaBette | A | Sunrise SE 80QFL/QSF/RFL/RSE, |
| Bette plato de ducha 15,0 CM | G | * = no utilice el desagüe Rotaplex Trio | A | SE 90QFL/QSF/RFL/RSE, |
| Bette plato de ducha 28,0 CM | A | modelo 6141.33 | | SE 100QFL/QSF, SE 90/75FL/SF, |
| BetteEmotion | F | | | SE 90/80FL/SF |
| BetteEsprit | B | Duravit: | | Sunset ST 45E, ST 116 angular, |
| BetteEsprit Comfort | B | Daro 700027, 700141 | A | ST 116 redondo |
| BetteFamily | B | Daro 700028 | B | Sunset ST 200, ST 176E |
| BetteFamily Octa | B | Darling 700238-4 | B | Sun S 109, S 110, S 202, S 204, |
| BetteFamily Oval | B | D-Code 700096, 700098, 700100 | A | S 206, S 208, S 210, |
| BetteForm | A | D-Code 700101, 700137, 700138, | B | S 220 izquierda, S 222 derecha, |
| BetteForm Comfort | A | 710097, 710099 | B | S 224 izquierda, S 226 derecha |
| BetteForm Low-Line | A | D-Code 720093-113 | F | Sun S 114, S 115, |
| BetteForm Nova | A | Dura Style | B | S 180/800 V VL VR, S 190/900C, |
| BetteForm Safe | A | Esplanata 700281-91 | C | S 190/800 V VL VR, S 200/900C |
| BetteFree | B | Happy D. 700308-320 | B | Sun S 332, S 333, S 341, S 342, |
| BetteHome | D | Happy D. plato de ducha | F | S 343, S 345, S 346, S 352, |
| BetteHome Comfort | D | Onto 700230-233 | B | S 353, S 354, S 360, S 361, |
| BetteHome Oval | D | Paiva | C | S 370, S 371, S 374, S 375, |
| BetteHome Oval Comfort | D | PuraVida 700181, 700198 | A | S 381, S 382, S 383, S 385 |
| BetteLine | A | PuraVida 700182, 700183, 700184 | B | Sun S 301, S 302, S 314 |
| BetteLuna | B | PuraVida plato de ducha 720077/78 | F | Surf SF 150 D, SF 150 U, SF 170, |
| BetteMetric | B | Starck rectángulo 700001-3, 700059, | | SF 170 U, SF 180 |
| BetteMorrison | B | 700060, 700089, 700333-337, | | |
| BetteMorrison Comfort | B | 700117-700119 | A | GKI |
| BetteMorrison Oval | B | Starck rectángulo 700204-207, | | MEMO: |
| BetteOcean | B | 700048, 700052, 700057, | | Bañera rectangular 1700x750x450, |
| BetteOcean Low-Line | B | 700058, 700061, 700062, | | 1700x800x450, 1800x800x450 |
| BetteOne/Highline | B | 700088, 700090, 700338-341 | B | Bañera rectangular 1900x900x450, |
| BetteOne Relax/Highline | B | Starck Oval 70009-12 | B | 1800x1400x500 |
| BettePlan | B | Starck plato de ducha Serie | F | Bañera oval 1800x800x450 |
| BettePoint | F | Vero | B | Bañera oval 1900x900x450 |
| BettePoint esquina | F | Duscholux: | | Bañera de esquina |
| BettePoint pared | F | Ancona 110, 112 | | 1700x900/600x450, |
| BettePool Oval | D | Ancona plato de ducha 914, 915 | A | 1750x1350/700x450 |
| BettePool I, II, III | D | Cordoba 871, 875 | F | Bañera Familia |
| BettePrisma | A | Free-line 118, 242, 408/409, 534 | F | FOX: |
| BetteProfi-Form | A | Malaga 460, 461, 470, 471 | D | Bañera rectangular 1700x750x420, |
| | | | A | 1800x800x460 |

Sumideros para bañeras y platos de ducha **V1**

| | | | | |
|---------------------------------------|----|---------------------------------------|----------------------------------|---|
| Bañera oval 1850x900x460 | B | Hotline K 2766 – K2768, K 2771 – | Indura 215071–215076 | F |
| Solución de esquina 1800x800x460 | B | K 2774, K 2779 – K2781, K 2783, | LAUFEN PRO 232950, 232951 | B |
| LIVE: | | K 2784 | F LAUFEN PRO 233950, 233951, | |
| Bañera rectangular 1700x800x430, | | Hotline K 2764, K 2765, K 2769, | 230950, 230951, 231950, 231951 | A |
| 1800x800x450 | B | K 2770, K 2775, K 2776, K 2782 | G PALOMBA COLLECTION 231800, | |
| Bañera Familia | F | Hotline Plus K 6238 – K 6247, | 232800, 232801, 233800, | |
| UNO: | | K 6535, K 6536, K 6602, K 6611, | 233801, 242800, 242801, | |
| Bañera rectangular 1700x750x450, | | K 6618, K 6623, K 6801, K 6802 | A 243800, 243801, 242970, | |
| 1800x800x480, 1700x800x480 | B | Hotline Plus K 6252 – K 6263, K 6265, | B 243970 | |
| Bañera oval 1800x800x480 | B | K 6268 – K 6273, K 6278 – K 6281 | F Paladium 225100, 225102, 22511 | A |
| Bañera hexagonal 1900x900x450, | | Hotline Plus K 6248 – K 6251, | F Platina 215011, 215012, 215013 | F |
| 2050x900x480 | B | K 6264 – K 6281 | G Platina 215021, 215022, 215023 | G |
| Bañera Familia | F | Strada K 2605–2611 | A Thaliun | B |
| Vario Bañera de esquina NOVA | | Tonic K 5029, K 6015, K 6702–6715 | F | |
| 1400x1400x450, 1900x900x450, | | Ultra Flat | F | |
| 2050x900x480 | C | | Polypex: | |
| Hoesch: | | Kaldewei: | Aurora | A |
| Arica 5569, 5573 | | Arondo 870–881 | Aurora | F |
| Armada 6169, 6173, 6174–6179, | A | Bassino 144 | F Bahamas | A |
| 6182, 6183 | | Cayono Duo | E Beach | A |
| Armada 6336, 6369, 6401, 6407, | B | Cayon / Cayon STAR | B Callas | A |
| 6411, 6417, 6421 6544, 6556, | | Cayono Plan | A Cama | C |
| 6566, 6568 | F | Classic Duo/Oval, 103, 105, 107, | F Diamana | F |
| Aviva 6618 | | 109–115 | Easy | A |
| Aviva 6619, 6620 | B | Cornezza 670–681 | B Ego | A |
| Avventura 6648, 6698 | C | Duo Pool 150 | F Ego | F |
| Cartagena 5537 | B* | Duschplan | B Er-Sie-Es | A |
| Capri 6103–6107, 6116, 6195 | F | Dyna Duo 610, 611 | F E-Serie | G |
| Combi 5590 | B | Dyna Set/Dyna Set Star 620/621, | B Family | A |
| Edition Andree Putman 6655, 6656 | A | 622/623, 624/625, 626/627 | F 80, 90, 100, 120 | F |
| Foster 6646, 6647, 6629 | C | Dyna/Dyna Star 393, 394, 630, 631 | A Gala | A |
| Foster 6628, 6476–6479 | A | Fontana 564, 565, 567, 568, 569, | A Grande | A |
| Giorno 6679–6681, 6693, 6694, | B | 583, 586, 587, 594, 2568, 2586 | F Happy | A |
| 6699 | | Fontana 584, 585, 589 | F Kreta Nova | A |
| Happy D. 6180, 6181, 6484–6487 | D | Kusatsu Pool 177 | G Kamea | B |
| Largo 3695, 3705, 3706, 3708, | A | Mega Familie 180, 182, 184, 184-7 | C K-Serie (K 1100–K 1900) | A |
| 3709 | | Mini/Mini Star 830–837 | B Lagune | F |
| Largo 3692, 3693, 3694, 3696, | A | Novola Familie 252–254, 256, 260, | B Lotus | A |
| 3707, 3691, 3710 | | 261, 262 | A Luna | A |
| Lima 6388 | B | Plaza Duo 190, 192 | B Malibu | B |
| Medici 6005 | F | Punta Duo 910 | C Maona | B |
| Maxi 3069, 3081, 3082, 3087, 3103, | B | Puroset Wide | C Maona | F |
| 3632 | | Puro 652, 653, 693, 687, 691 | B Mare | A |
| Modula 6621–6624 | C | Puro 656, 657, 684, 688, 692 | A Milano | F |
| Midi 3517, 3518, 3623, 3627 | B | Rondo Familie 700, 701, 706–711, | B Napoli | F |
| Midi 3633, 3635 | A | 716–719 | B Objekt | A |
| Muna 4160–4210 | B | Sanidusch 495, 496, 558, 559 | F Objekt | F |
| Oriental 6115 | F | Sanidusch 395–397, 539–541, | A Plus | A |
| Orlando 6017 | A | 548–552 | F Plano | F |
| Parana 5533, 5544, 5545, | B | Saniform Familie 245, 246, 330–338, | G Quattro | A |
| 5564–5567, 5572 | | 344, 345, 360-1–363-1, 366-1, | Rondo | F |
| Philippe Starck 6020, 6136 | B | 367-1, 371-1–373-1, 375-1, 374, | A Siena | A |
| Philippe Starck 6351, 6350 | B | 362-1 V1, 332 V1, 362-1 V2, | A Velden | A |
| Putman 6655 | F | 332 V2, 362-1 V3, 332 V3, | B Venedig | B |
| Regatta 6454, 6455, 6456, 6457, | C | 362-1 V4, 332 V2 | A Vielo | A |
| 6460, 6461, 6462, 6455 | | | F | |
| Samar | | Scona | Roca: | |
| Scelta 3670, 3671, 3676–3678 | A | Sanilux/Sanilux Star 342, 343 | A Belice | A |
| Scelta, 3672–3675, 3679 | F | Studio/Studio Star 826, 827, 828, 829 | B BeCool 1800/1900x1100x420 | B |
| Sensa Mare 3680, 3681 | A | Superplan | F BeCool | A |
| Sensa Mare 6499 | B | Twin Pool 660 | B Contesa | A |
| Single Bath 3686–3688 | B | Vaio Familie 944–947, 950–961 | B Continental | A |
| Tacna 5539, 5574, 6466 | F | Zirkon 501, 502, 600–606, 503–506 | F Duo Plus | B |
| Thasos 6435, 6447, 6531, 6627 | B | Zirkon 507–514 | G Easy | A |
| Topeka 5547, 5570, 5575 | A | | Easy | F |
| Waikiki 6011 | F | Koralle: | Element | A |
| Zero 6531, 6627 | A | T 700 | B Genova N | A |
| * = sólo utilice el desagüe Multiplex | | A T 700, T 900 | F Haiti | A |
| | D | T 300 | A Hall | A |
| | | T 300 | F Italia | F |
| | | T 200 | A Lun | B |
| | | T 200 | F Malibu | A |
| | | T 400 | F Malta | F |
| Ideal Standard: | | | Neo Daiquiri | F |
| Connect AIR | A | Laufen: | Princes | A |
| Connect AIR | F | ILBAGNOALESSI ONE 241970, | A Sureste N | A |
| Connect Playa T 9623–37 | A | 242970, 243970 | C Swing | A |
| Dea K6695, K6631 | A | | | |
| Hotline K 2745 – K 2763 | A | | | |



Tampa A
 Vythos A

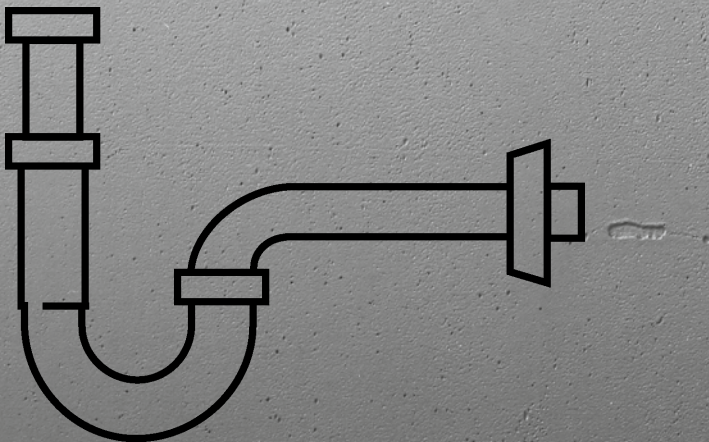
Villeroy & Boch:

Architectura A
 Aqualoop UBA175AQU9V A
 Aveo UBQ194AVE7V B
 Avento B
 Cetus (todos los modelos) B
 Futurion D (todos los modelos) F
 La Belle UBQ180LAB2V B
 Legato B
 Libra UBQ167/170/180LIB2V B
 Lifetime (todos los modelos) F
 Loop&Friends (todos los modelos) B
 Luxxus UBQ145LUX3LHV/SV/UV B
 My Art UBQ170MYA2V A
 My Art UBQ180MYA2V B
 My Nature UBA190NAT7V B
 Nexus UBQ180NEO7V B
 Oberon UBQ 160/170/177/180
 OBE2V B
 O.novo B (todos los modelos) A
 O.novo D (todos los modelos) F
 Pavia UBQ160PAV2V B
 Rebana (todos los modelos) B
 Squaro (todos los modelos) B
 Subway B (todos los modelos) B
 Subway D (todos los modelos) F

Las informaciones de la lista de aplicaciones han sido concluidas de las informaciones de producto de los fabricantes. Asumimos ninguna garantía referente a la integridad, exactitud o a modificaciones.

Sumideros para lavabos y bidés

Técnica de evacuación



Sumideros, sifones y accesorios para lavabos y bidés. Distintas variantes de diseño, material, empotrado y visto.

Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|---|-----|
| Válvulas universales y de cuello largo | 178 |
| Sifones empotrados y vistos | 180 |
| Sifones curvos | 182 |
| Sifones para bidés | 184 |
| Sifones de botella Eleganta, válvulas angulares | 185 |
| Sifones de botella | 186 |
| Accesorios | 189 |


Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

VÁLVULAS UNIVERSALES Y DE CUELLO LARGO

Válvula universal equipamiento

Parte inferior de la válvula de latón mate-niquelado, tapón de válvula modelo 5121

| G | Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|----|--------------------------|----|----------------------|----|--------|
| 1¼ | 60 | brillante | 50 | 100 261 ¹ | 90 | 8,22 |
| 1¼ | 60 | latón de alta calidad | 1 | 129 286 ² | 15 | 140,09 |
| 1¼ | 60 | cromo mate/velur cromado | 1 | 310 653 ¹ | 15 | 48,71 |
| 1¼ | 60 | blanco puro=RAL 9010 | 1 | 118 679 ¹ | 15 | 52,03 |

G = rosca cilíndrica

¹⁾ parte superior de la válvula de acero inoxidable

²⁾ parte superior de la válvula de latón

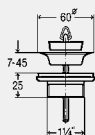
Válvula universal equipamiento

Parte superior de la válvula de acero inoxidable, tapón de válvula, parte inferior de la válvula de plástico

modelo 5121K

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 55 | 50 | 111 847 | 60 | 4,54 |

G = rosca cilíndrica


Válvula universal equipamiento

Parte superior de la válvula de acero inoxidable, parte inferior de la válvula de plástico de color plata, tapón de válvula modelo 5121.3

| G | Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|----|--------|----|----------|----|------|
| 1¼ | 60 | gris | 50 | 101 299 | 90 | 5,71 |

G = rosca cilíndrica


Válvula universal equipamiento

Parte inferior de la válvula de latón mate-niquelado, filtro de acero inoxidable

modelo 5125

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 60 | 50 | 104 337 | 90 | 8,32 |

G = rosca cilíndrica


Válvula universal Visign V1

 - latón cromado
 - no puede cerrarse

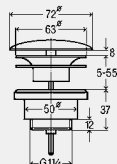
equipamiento

Tapa protectora redonda

modelo 5438

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 1¼ | 63 | 1 | 492 670 | 10 | 91,83 |

G = rosca cilíndrica



Sumideros para lavabos y bidés V2



Válvula universal

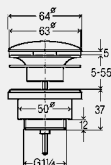
Visign V1

- latón cromado
- cerrable

equipamiento

Cubierta de cierre por clic redonda

modelo 5439



| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 1/4 | 63 | 1 | 492 687 | 10 | 110,32 |

G = rosca cilíndrica



Válvula universal

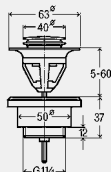
Visign V1

- latón cromado
- cerrable

equipamiento

Cubierta de cierre por clic que puede bajarse

modelo 5439.5



| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 1/4 | 63 | 1 | 680 701 | 10 | 105,98 |

G = rosca cilíndrica



Válvula universal

Visign V2

- latón cromado
- no puede cerrarse

equipamiento

Tapa protectora cuadrada

modelo 5440

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 1/4 | 63 | 1 | 492 793 | 10 | 159,32 |

G = rosca cilíndrica



Válvula universal

Visign V2

- latón cromado
- cerrable

equipamiento

Cubierta de cierre por clic cuadrada

modelo 5441

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 1/4 | 63 | 1 | 492 809 | 10 | 183,66 |

G = rosca cilíndrica



Válvula de cuello largo

- latón

equipamiento

Tapón de válvula, junta de perfil, ranuras de rebosadero

modelo 5222.1

| G | Ø | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|---------|----|----------|----|-------|
| 1/4 | 60 | 70 | cromado | 1 | 111 861 | 90 | 22,22 |

G = rosca cilíndrica



Válvula de cuello largo

- latón

equipamiento

Filtro, ranuras de rebosadero, junta de perfil

modelo 5226.1

| G | Ø | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|---------------------------|----|----------|----|-------|
| 1/4 | 60 | 70 | cromado | 1 | 116 637 | 10 | 35,45 |
| 1/4 | 60 | 70 | chromo mate/velur cromado | 1 | 310 554 | 15 | 60,32 |
| 1/4 | 60 | 70 | blanco puro=RAL 9010 | 1 | 131 487 | 15 | 48,60 |

G = rosca cilíndrica



**Válvula de cuello largo
Visign V1**

- latón cromado
- no puede cerrarse
- sin: rebosadero

equipamiento

Tapa protectora redonda, junta de perfil
modelo 5430

| G | Ø | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 63 | 50 | 1 | 492 571 | 10 | 91,22 |
| 1¼ | 63 | 75 | 1 | 492 557 | 10 | 99,54 |

G = rosca cilíndrica



**Válvula de cuello largo
Visign V1**

- latón cromado
- cerrable
- sin: rebosadero

equipamiento

Cubierta de cierre por clic redonda,
junta de perfil
modelo 5431

| G | Ø | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 1¼ | 63 | 50 | 1 | 492 588 | 10 | 129,43 |
| 1¼ | 63 | 75 | 1 | 492 564 | 10 | 137,75 |

G = rosca cilíndrica



**Válvula de cuello largo
Visign V1**

- latón cromado
- no puede cerrarse

equipamiento

Ranuras de rebosadero, tapa
protectora redonda, junta de perfil
modelo 5432

| G | Ø | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 1¼ | 63 | 75 | 1 | 492 595 | 10 | 104,15 |

G = rosca cilíndrica



**Válvula de cuello largo
Visign V1**

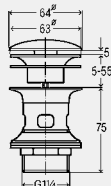
- latón cromado
- cerrable

equipamiento

Cubierta de cierre por clic redonda,
ranuras de rebosadero, junta de
perfil
modelo 5433

| G | Ø | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 1¼ | 63 | 75 | 1 | 492 601 | 10 | 142,37 |

G = rosca cilíndrica



SIFONES EMPOTRADOS Y VISTOS



Sifón

- para Montaje por ejemplo en muebles de baño
- plástico
- creación de espacio, ajustable en altura, limpieza sin herramientas

equipamiento

Codo de desagüe, Sifón desmontable, pieza de empalme a DN40

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

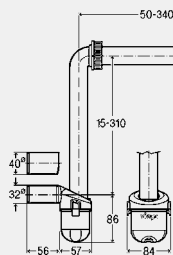
control de calidad según

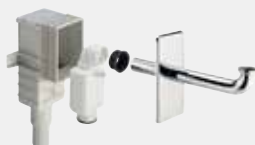
DIN EN 274

modelo 5634.15

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32/40 | 1 | 804 688 | 90 | 49,03 |

G = rosca cilíndrica



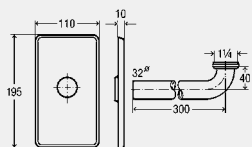
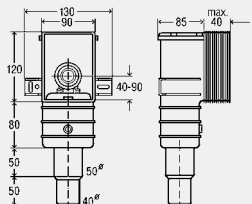


Sifón

- para montaje empotrado
 - plástico
 - ajustable en altura
- control de calidad según DIN EN 274

| modelo | G | DN | UE | artículo | MU | € |
|---------------|----|-------|----|----------------------------|----|--------------|
| 5633.1 | 1¼ | 50/40 | 1 | 553 753¹ | 90 | 77,32 |
| 5633.2 | 1¼ | 50/40 | 1 | 553 760² | 90 | 52,58 |

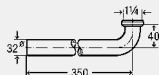
G = rosca cilíndrica
 1) placa protectora de plástico cromada, codo de desagüe de latón cromado
 2) placa protectora de plástico blanca, codo de desagüe de plástico blanco



Codo de desagüe 90°
 - latón cromado
modelo 5621.24

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 350 | 1 | 575 588 | 10 | 35,60 |

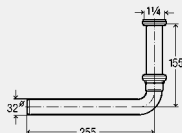
G = rosca cilíndrica



Codo de desagüe 90°
 - latón cromado
modelo 5621.1-880

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 255 | 10 | 119 263 | 10 | 30,98 |

G = rosca cilíndrica



Codo de desagüe 90°
 - plástico
modelo 5621.25

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 300 | 1 | 618 865 | 90 | 13,88 |

G = rosca cilíndrica

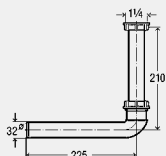




Codo de desagüe 90°
- plástico
equipamiento
Tubo de salida
modelo 5632.2

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 1 1/4 | 32 | 225 | 1 | 368 906 | 90 | 7,13 |

G = rosca cilíndrica



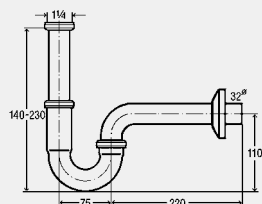
SIFONES CURVOS



Sifón curvo
sifón Plus
- latón
equipamiento
Tubo ajustable 120 mm, codo de desagüe 220 mm
control de calidad según DIN EN 274
modelo 5611.5

| G | DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|--------------------------|----|----------------|----|---------------|
| 1 1/4 | 32 | cromado | 25 | 101 572 | 90 | 50,83 |
| 1 1/4 | 32 | latón de alta calidad | 1 | 125 165 | 15 | 674,54 |
| 1 1/4 | 32 | cromo mate/velur cromado | 1 | 310 226 | 15 | 111,69 |
| 1 1/4 | 32 | blanco puro=RAL 9010 | 1 | 108 939 | 15 | 119,35 |

G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
sifón Plus
- latón cromado
equipamiento
Tubo ajustable 75 mm, codo de desagüe 220 mm
control de calidad según DIN EN 274
modelo 5611.51

| G | DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 1 1/4 | 32 | cromado | 1 | 803 803 | 90 | 52,58 |

G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
- latón cromado
equipamiento
Codo de desagüe, embellecedor
modelo 5611.23

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----|----------------|----|--------------|
| 1 1/4 | 32 | 1 | 138 295 | 90 | 38,79 |

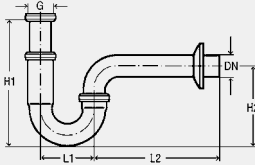
G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
- latón cromado
control de calidad según DIN EN 274
modelo 5611

| G | DN | d | L1 | L2 | Al1 | Al2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|-----|---------|-----|----|----------------|----|---------------|
| 1¼ | 32 | | 75 | 170 | 140-190 | 110 | 50 | 305 611 | 91 | 35,81 |
| 1¼ | | 38 | 85 | 200 | 160-220 | 125 | 1 | 123 451 | 90 | 116,98 |
| 1½ | | 38 | 85 | 200 | 140-200 | 125 | 1 | 122 515 | 90 | 116,98 |

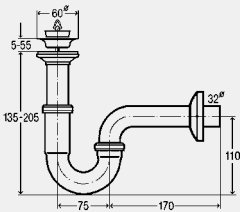
G = rosca cilíndrica
L1 = longitud
L2 = longitud
Al1 = altura
Al2 = altura



Sifón curvo
- latón cromado
equipamiento
Válvula universal de acero inoxidable, tapón de válvula, junta plana para parte superior de la válvula, tubo ajustable 100 mm, codo de desagüe 170 mm
control de calidad según DIN EN 274
modelo 5612

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 25 | 111 298 | 90 | 47,92 |

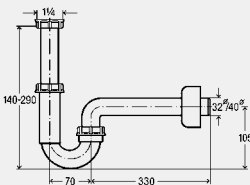
G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
- plástico
control de calidad según DIN EN 274
modelo 5611K

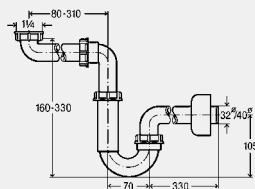
| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 50 | 105 952 | 90 | 14,05 |
| 1¼ | 40 | 50 | 406 462 | 90 | 14,05 |

G = rosca cilíndrica





Sifón curvo
 - plástico
 - creación de espacio
 - control de calidad según
 DIN EN 274
modelo 5729



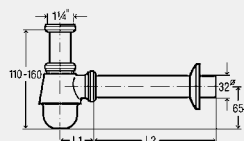
| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----|----------------|----|--------------|
| 1 1/4 | 32 | 50 | 606 220 | 90 | 25,30 |
| 1 1/4 | 40 | 50 | 606 237 | 90 | 25,30 |

G = rosca cilíndrica

SIFONES PARA BIDÉS



Sifón de botella
 - para bidé
 - latón cromado
modelo 5555

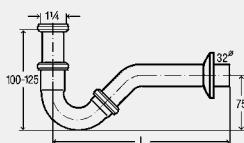


| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1 1/4 | 32 | 200 | 25 | 114 619 | 90 | 38,79 |
| 1 1/4 | 32 | 250 | 25 | 116 941 | 90 | 38,79 |

G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
 - para bidé
 - latón
modelo 5535

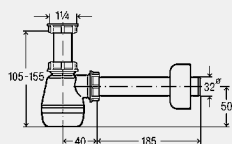


| G | DN | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|-----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 1 1/4 | 32 | 245 | cromado | 10 | 103 781 | 90 | 48,79 |

G = rosca cilíndrica



Sifón de botella
 - para bidé
 - plástico
modelo 5555K



| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|-----|------|----------------|----|-------------|
| 1 1/4 | 32 | 225 | 1/50 | 120 337 | 62 | 6,88 |

G = rosca cilíndrica

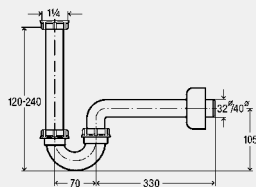
Sumideros para lavabos y bidés V2



Sifón curvo
 - para bidé
 - plástico
 control de calidad según
 DIN EN 274
modelo 5536

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | | 10 | 218 980 | 90 | 24,60 |
| 1¼ | 40 | 400 | 50 | 406 486 | 90 | 24,60 |

G = rosca cilíndrica



SIFONES DE BOTELLA ELEGANTA, VÁLVULAS ANGULARES



Sifón de botella Eleganta
 - latón cromado
equipamiento
 Tubo ajustable 200 mm, tubo de salida 310 mm, embellecedor Ø32xØ80xAl15 mm
modelo 5788

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 1¼ | 32 | 1 | 440 190 | 90 | 244,92 |

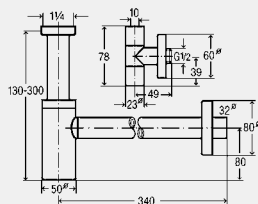
G = rosca cilíndrica



Sifón de botella kit Eleganta
 - equipado con válvula angular Eleganta modelo 5788.45
 - latón cromado
equipamiento
 2 válvulas angulares Eleganta, tubo ajustable 200 mm, tubo de salida 310 mm, embellecedor Ø32xØ80xAl15 mm
modelo 5788.4

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 1¼ | 32 | 1 | 492 489 | 90 | 407,26 |

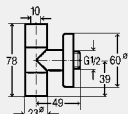
G = rosca cilíndrica



Válvula angular Eleganta
 - latón cromado
 - rosca G autoestancante
equipamiento
 Embellecedor desplazable, racor de compresión largo con cono de latón
modelo 5788.45

| G | DN | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----|----------------|----|---------------|
| ½ | 10 | 2 | 1 | 556 150 | 90 | 218,58 |

G = rosca cilíndrica
 CK = cantidad en el kit





Kit de tubos Eleganta
 - para prolongación de la válvula angular Eleganta
 - cobre cromado
modelo 5788.71

| G | DN | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|------|----|-----|----|----|----------------|----|--------------|
| 3/8" | 10 | 200 | 2 | 1 | 658 298 | 12 | 57,54 |

G = rosca cilíndrica
 CK = cantidad en el kit



Tubo Eleganta
 - para sifón
 - latón cromado
modelo 5788.70

| DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 32 | 460 | 1 | 595 289 | 12 | 61,05 |

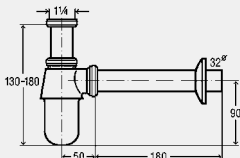
SIFONES DE BOTELLA



Sifón de botella
 - latón
equipamiento
 Plato Ø 50 mm, tubo ajustable 75 mm, tubo de salida 200 mm
[control de calidad según DIN EN 274](#)
modelo 5753

| G | DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 1 1/4" | 32 | cromado | 25 | 100 674 | 92 | 41,35 |

G = rosca cilíndrica



Sifón de botella
 - plástico
 - sin: tubo de salida, embellecedor
equipamiento
 Plato Ø 50 mm, válvula universal de acero inoxidable, tapón de válvula
modelo 5726.2

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----|----------------|----|-------------|
| 1 1/4" | 32 | 50 | 108 014 | 62 | 8,07 |

G = rosca cilíndrica



Sifón de botella
 - para bidé sin tubo de salida
 - plástico
 - sin: tubo de salida
modelo 5555.2K

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----|----------------|----|-------------|
| 1 1/4" | 32 | 50 | 104 023 | 62 | 5,77 |

G = rosca cilíndrica



Sifón de botella
 - para bidé
 - latón
 - sin: tubo de salida, embellecedor
modelo 5555.2

| G | DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 1 1/4" | 32 | cromado | 25 | 111 786 | 90 | 31,03 |

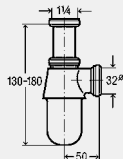
G = rosca cilíndrica



Sifón de botella
 - latón cromado
 - sin: tubo de salida
equipamiento
 Plato Ø 50 mm
modelo 5753.2

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 25 | 105 082 | 92 | 34,07 |

G = rosca cilíndrica



Sifón de botella
 - latón cromado
equipamiento
 Plato Ø 50 mm, válvula universal, tapón de válvula, junta plana para parte superior de la válvula, tubo ajustable 100 mm, tubo de salida 200 mm
 control de calidad según DIN EN 274
modelo 5754

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 25 | 102 845 | 92 | 49,43 |

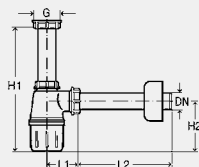
G = rosca cilíndrica



Sifón de botella
 - plástico
equipamiento
 Plato Ø 50 mm
modelo 5725

| G | DN | L1 | L2 | AI1 | AI2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|-----|---------|-----|----|----------------|----|-------------|
| 1¼ | 32 | 40 | 185 | 145-235 | 100 | 50 | 108 694 | 62 | 6,88 |
| 1¼ | 40 | 45 | 180 | 150-240 | 105 | 25 | 151 560 | 62 | 7,39 |
| 1½ | 40 | 45 | 180 | 160-225 | 105 | 25 | 119 270 | 62 | 7,39 |

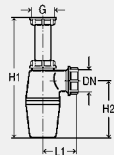
G = rosca cilíndrica
 L1 = longitud
 L2 = longitud
 AI1 = altura
 AI2 = altura



Sifón de botella
 - plástico
 - sin: tubo de salida
equipamiento
 Plato Ø 50 mm, embellecedor
modelo 5725.0

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1¼ | 32 | 50 | 120 764 | 62 | 6,00 |
| 1½ | 40 | 50 | 130 558 | 62 | 6,35 |

G = rosca cilíndrica



Sifón de botella

- plástico
- sin: tubo de salida, embellecedor

equipamiento

Plato Ø 50 mm

modelo 5725.2

| G | DN | L1 | AI1 | AI2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|---------|-----|----|----------------|----|-------------|
| 1¼ | 32 | 40 | 145-235 | 100 | 50 | 101 992 | 62 | 5,77 |
| 1¼ | 40 | 45 | 150-240 | 105 | 50 | 137 755 | 62 | 5,86 |
| 1½ | 40 | 45 | 160-225 | 105 | 50 | 103 149 | 62 | 6,03 |

G = rosca cilíndrica

L1 = longitud

AI1 = altura

AI2 = altura



Sifón de botella

- latón cromado

equipamiento

Plato Ø 50 mm, tubo de salida 300 mm

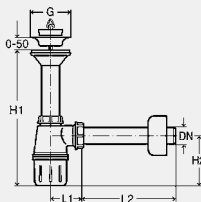
control de calidad según

DIN EN 274

modelo 5753.1

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 300 | 25 | 365 868 | 92 | 47,96 |

G = rosca cilíndrica



Sifón de botella

- plástico

equipamiento

Plato Ø 50 mm, válvula universal de acero inoxidable, tapón de válvula

modelo 5726

| G | DN | L1 | L2 | AI1 | AI2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|-----|---------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 40 | 185 | 155-215 | 100 | 50 | 103 927 | 62 | 9,39 |
| 1¼ | 40 | 45 | 180 | 165-225 | 105 | 50 | 309 312 | 62 | 9,77 |
| 1½ | 40 | 45 | 180 | 185-235 | 105 | 10 | 137 182 | 62 | 12,32 |

G = rosca cilíndrica

L1 = longitud

L2 = longitud

AI1 = altura

AI2 = altura



Sifón de botella

- plástico
- sin: tubo de salida, embellecedor

equipamiento

Plato Ø 50 mm, conexión de manguera de aguas residuales

control de calidad según DIN EN 274

modelo 5727.2

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 40 | 50 | 112 752 | 62 | 8,05 |

G = rosca cilíndrica

ACCESORIOS



Tubo de salida
- latón
equipamiento
Borde
modelo 9945-143

| DN | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|--------------------------|----|----------|----|--------|
| 32 | 75 | cromado | 5 | 121 587 | 11 | 6,81 |
| 32 | 120 | cromado | 5 | 670 856 | 10 | 6,32 |
| 32 | 150 | cromado | 10 | 670 863 | 10 | 11,88 |
| 32 | 200 | cromado | 50 | 100 599 | 13 | 8,43 |
| 32 | 250 | cromado | 50 | 101 480 | 13 | 10,79 |
| 32 | 300 | cromado | 50 | 102 203 | 13 | 16,98 |
| 32 | 300 | cromo mate/velur cromado | 1 | 310 011 | 15 | 67,24 |
| 32 | 300 | latón de alta calidad | 1 | 141 493 | 15 | 230,94 |
| 32 | 300 | blanco puro=RAL 9010 | 5 | 125 813 | 15 | 47,13 |
| 32 | 500 | cromado | 5 | 128 326 | 13 | 24,60 |
| 38 | 300 | cromado | 5 | 142 766 | 11 | 33,83 |
| 40 | 300 | cromado | 5 | 131 388 | 11 | 33,83 |



Tubo de salida 90°
- para sifón de botella
- latón cromado
- sin: borde
modelo 5792-111

| DN | L1 | L2 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|-----|----|----------|----|--------|
| 32 | 220 | 580 | 10 | 110 710 | 11 | 69,00 |
| 32 | 220 | 680 | 25 | 102 654 | 11 | 61,05 |
| 40 | 220 | 580 | 5 | 125 424 | 11 | 94,28 |
| 40 | 220 | 680 | 5 | 136 376 | 11 | 104,58 |

L1 = longitud
L2 = longitud



Tubo de salida 180°
tubo de suelo
- para sifón curvo
- latón cromado

| modelo | DN | L | cB | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|-----|----|----|----------|----|--------|
| 5611.1-147 | 38 | 680 | ✓ | 1 | 130 978 | 11 | 181,94 |
| 5611-147 | 32 | 680 | | 10 | 116 149 | 11 | 92,92 |

cB = con borde



Codo de desagüe 90°
- latón cromado
modelo 1341.411

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|-------|
| 1/4 | 32 | 50 | 109 059 | 90 | 21,03 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable
- latón cromado
- distancia desde el centro del tubo
ajustable a la entrada de la pared
240 mm
equipamiento
Racor de ajuste, conexión de agua
de evacuación G3/4
modelo 5611.03

| G | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 1/4 | 1 | 121 709 | 10 | 75,49 |

G = rosca cilíndrica



Codo de desagüe 90°
- plástico
modelo 1341.415

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|------|----------|----|------|
| 1/2 | 40 | 1/25 | 148 973 | 60 | 8,88 |
| 1/4 | 32 | 1/50 | 115 111 | 60 | 8,56 |
| 1/2 | 32 | 1/50 | 122 027 | 60 | 8,73 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable
 - plástico cromado
equipamiento
 Racor de manguera G¾, placa de cierre
modelo 5692.1

| G | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 200 | 10 | 103 033 | 10 | 23,58 |

G = rosca cilíndrica



Codo de desagüe 90°
 - para sifón
 - latón cromado
equipamiento
 Borde
modelo 5611-101

| DN | d | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 32 | | 175 | 10 | 116 828 | 13 | 13,83 |
| 32 | | 250 | 10 | 105 860 | 13 | 20,98 |
| 32 | | 300 | 10 | 105 594 | 13 | 25,43 |
| | 38 | 200 | 1 | 126 681 | 11 | 45,69 |



Pieza en T de desagüe
 - para conexión de manguera de aguas residuales
 - latón cromado
equipamiento
 Racor de manguera G1, compuerta antirretorno en la entrada lateral
modelo 5619

| G | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 55 | 10 | 103 224 | 10 | 29,58 |

G = rosca cilíndrica

AI = altura



Tubo
 - para prolongación del tubo de salida
 - latón cromado
 - sin: borde

| modelo | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|-----------------|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 5753-542 | 32 | 200 | 50 | 104 627 | 12 | 14,00 |
| 5753-542 | 32 | 250 | 50 | 112 240 | 12 | 17,88 |
| 5753-542 | 32 | 300 | 50 | 111 113 | 12 | 21,77 |
| 5753-542 | 32 | 700 | 1 | 121 730 | 12 | 51,90 |
| 5763-542 | 40 | 200 | 1 | 126 391 | 12 | 21,77 |
| 5763-542 | 40 | 400 | 1 | 143 954 | 12 | 46,66 |



Tubo
 - latón cromado
equipamiento
 Manguito, junta tórica
modelo 5694

| DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 32 | 125 | 25 | 102 647 | 10 | 12,64 |



Tubo
 - latón cromado
equipamiento
 Manguito, junta tórica, aireador de tubo
modelo 5694.5

| DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 32 | 125 | 1 | 115 524 | 10 | 48,07 |



Codo de desagüe 90°
 - cobre cromado
equipamiento
 Manguito, juntas tóricas
modelo 5696

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 32 | 32 | 1 | 622 329 | 10 | 47,77 |



Codo de desagüe 45°
 - cobre cromado
equipamiento
 Manguito, juntas tóricas
modelo 5698

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 32 | 32 | 1 | 701 369 | 10 | 47,77 |

Sumideros para lavabos y bidés **V2**



Pieza en T
- cobre cromado
equipamiento
Manguito, juntas tóricas
modelo 5697

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 32 | 1 | 622 312 | 10 | 60,71 |



Manguito
- latón cromado
equipamiento
Juntas tóricas
modelo 5695

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 25 | 102 371 | 10 | 8,94 |



Racor de conexión
- plástico
modelo 7988

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 32 | 50 | 138 110 | 60 | 2,66 |



Acoplamiento
- latón cromado
equipamiento
Juntas cónicas, tope
modelo 5972.153

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 32 | 1 | 105 488 | 90 | 17,54 |
| 40 | 1 | 129 477 | 90 | 22,05 |



Pieza en T
- para conexión de 2 sifones de lavabo en el lavabo doble
- latón cromado
modelo 5617

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 250 | 1 | 120 573 | 10 | 79,20 |

G = rosca cilíndrica



Tubo
- para prolongación del tubo de salida
- plástico
- sin: borde
modelo 5725V-542

| d | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 200 | 25 | 193 508 | 60 | 1,26 |
| 32 | 250 | 10 | 613 280 | 60 | 1,66 |
| 40 | 200 | 10 | 699 987 | 60 | 1,58 |



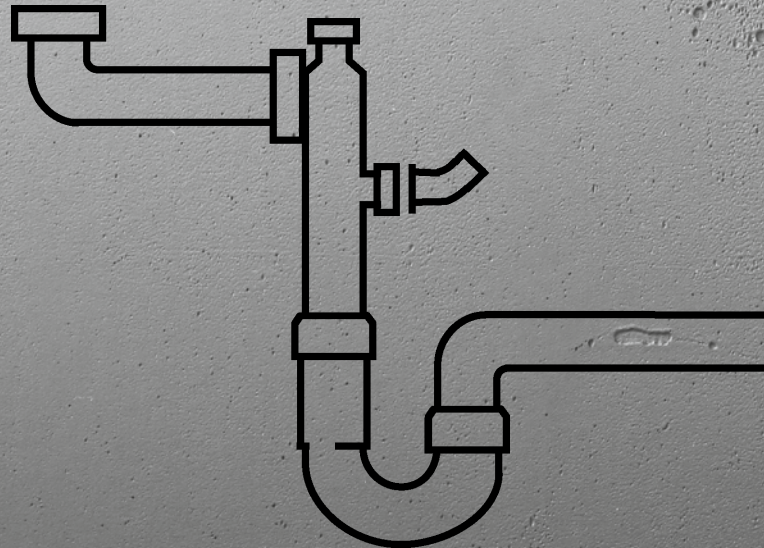
Embellecedor
- plástico
modelo 5725.5-45V

| DN | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 40 | 80 | 35 | 10 | 282 530 | 60 | 1,75 |

Al = altura

Desagües para fregaderos, vertederos y aparatos

Técnica de evacuación



viega

Sumideros, sifones y accesorios para fregaderos, vertederos y electrodomésticos. Distintas variantes de diseño, material, empotrado y visto.

Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|--|-----|
| Válvulas de desagüe | 196 |
| Válvulas y rebosaderos | 197 |
| Economizadores de espacio | 198 |
| Sifones curvos | 198 |
| Uniones de desagüe | 199 |
| Sifones para pilas de fregaderos y electrodomésticos | 200 |
| Accesorios para desagües de fregadero | 201 |
| Accesorios | 203 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

VÁLVULAS DE DESAGÜE


Válvula de desagüe

- para fregadero

equipamiento

Parte superior de la válvula de acero inoxidable, tapón de válvula con gancho triangular, parte inferior de la válvula de plástico

modelo 7432

| G | Ø | AV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 70 | 40 | 50 | 102 678 | 60 | 5,03 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula


Válvula de desagüe

- para fregadero

equipamiento

Parte superior de la válvula de acero inoxidable, tapón de válvula con anilla, parte inferior de la válvula de plástico

modelo 7432.31

| G | Ø | AV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 70 | 40 | 50 | 101 961 | 60 | 5,28 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula


Válvula de desagüe

- para fregadero

equipamiento

Parte superior de la válvula de acero inoxidable, tapón de válvula, cadena de bolas cromada (250 mm) con sujeción de cadena, parte inferior de la válvula de plástico

modelo 7432.51

| G | Ø | AV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 70 | 40 | 50 | 106 140 | 60 | 7,37 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula


Válvula de desagüe

- para fregadero

equipamiento

Cestillo de acero inoxidable extraíble, parte superior de la válvula de acero inoxidable, parte inferior de la válvula de plástico

modelo 7128

| G | Ø | AV | S90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 114,5 | 60 | ✓ | 40 | 109 967 | 10 | 39,45 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula

S90 = para fregadero con orificio de desagüe Ø 90


Válvula de desagüe

- para fregadero

equipamiento

Parte superior de la válvula de acero inoxidable, tapón de válvula con gancho triangular, parte inferior de la válvula de latón

modelo 7122

| G | Ø | AV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 80 | 25 | 25 | 103 385 | 90 | 15,30 |
| 2 | 80 | 25 | 1 | 116 354 | 90 | 17,37 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula



Válvula de desagüe

- para fregadero

- plástico

equipamiento

Parte superior de la válvula de acero inoxidable, tapón de válvula con gancho triangular, parte inferior de la válvula de plástico

modelo 7122K

| G | Ø | AV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 80 | 40 | 25 | 109 516 | 60 | 7,45 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula

VÁLVULAS Y REBOSADEROS



Desagüe/rebosadero

- para fregadero

- plástico

equipamiento

Cestillo de acero inoxidable extraíble, parte superior de la válvula de acero inoxidable, filtro de rebosadero, articulación esférica, tubo de rebosadero ajustable en altura

modelo 7128.4

| G | Ø | AV | S90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 114,5 | 60 | ✓ | 10 | 325 107 | 10 | 50,86 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula

S90 = para fregadero con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe/rebosadero

- para fregadero

- plástico

equipamiento

Parte superior de la válvula de acero inoxidable, tubo de rebosadero ajustable en altura, junta de rebosadero (apropiada para paredes de fregadero rectas y curvadas), articulación esférica, tapón de válvula con cadena de bolas cromada (250 mm) y sujeción de cadena

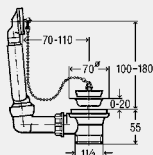
control de calidad según DIN EN 274

modelo 7462.71

| G | Ø | AV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|------|----------------|----|--------------|
| 1½ | 70 | 55 | 1/50 | 100 834 | 60 | 10,81 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula



Desagüe/rebosadero

- para fregadero

- plástico

equipamiento

Mecánica de cable Bowden, accionamiento con manecilla giratoria cromada, parte superior de la válvula de acero inoxidable, tapón de la válvula cromado, tubo de rebosadero ajustable en altura, junta de rebosadero (apropiada para paredes de fregadero rectas y curvadas), articulación esférica

| modelo | G | Ø | AV | cReb | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----|----|------|----|----------------|----|--------------|
| 7138.2 | 1½ | 70 | 70 | ✓ | 1 | 147 266 | 60 | 99,60 |
| 7138.52 | 1½ | 70 | 70 | | 1 | 152 550 | 60 | 91,83 |

G = rosca cilíndrica

AV = altura de la parte inferior de la válvula

cReb = con rebosadero



Desagüe/rebosadero

- para fregadero doble con orificio de desagüe Ø 80 mm

equipamiento

Filtro de rebosadero, parte superior de la válvula de acero inoxidable, tubo de rebosadero flexible, tapón de válvula, cadena de bolas cromada con sujeción de cadena

modelo 7463

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|------|----------------|----|--------------|
| 1½ | 80 | 1/50 | 340 186 | 60 | 43,41 |

G = rosca cilíndrica

ECONOMIZADORES DE ESPACIO


Codo de desagüe 90°
- plástico
modelo **7860.71-880**

| G1 | G2 | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|--------|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 1½ | 75-300 | 1 | 105 785 | 60 | 9,15 |

G1 = rosca cilíndrica
G2 = rosca cilíndrica



Sifón curvo economizadores de espacio
- para fregadero
- plástico
equipamiento
Codo de desagüe 45° atornillable, conexión de manguera de aguas residuales
control de calidad según DIN EN 274
modelo **7850.917**

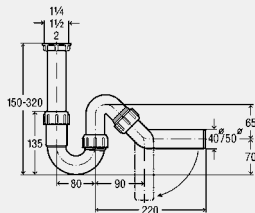
| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 35 | 134 099 | 60 | 22,62 |

SIFONES CURVOS


Sifón curvo
- para fregadero
- plástico
equipamiento
Codo de desagüe 45°
control de calidad según DIN EN 274
modelo **7985.20**

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 40 | 25 | 113 957 | 60 | 16,13 |
| 1¼ | 50 | 25 | 115 449 | 60 | 16,13 |
| 1½ | 40 | 50 | 104 634 | 61 | 8,20 |
| 1½ | 50 | 50 | 102 821 | 61 | 8,20 |
| 2 | 50 | 25 | 115 654 | 60 | 16,13 |

G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
- para fregadero
- plástico
equipamiento
Codo de desagüe 45°, conexión de manguera de aguas residuales
control de calidad según DIN EN 274
modelo **7985.30**

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|--------|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 40 | 25 | 114 596 | 60 | 17,22 |
| 1¼ | 50 | 25 | 118 242 | 60 | 17,22 |
| 1½ | 40 | 50/500 | 101 800 | 61 | 9,15 |
| 1½ | 50 | 50 | 101 206 | 61 | 9,15 |
| 2 | 50 | 25 | 116 668 | 60 | 17,22 |

G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
- para fregadero
- plástico
equipamiento
Codo de desagüe 45°, 2 conexiones de manguera de aguas residuales
control de calidad según DIN EN 274
modelo **7985.32**

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 50 | 10 | 694 166 | 61 | 11,66 |

G = rosca cilíndrica

Desagües para fregaderos, vertederos y aparatos V3



Sifón curvo

- para fregadero
- plástico

equipamiento

Codo de desagüe 45° atornillable
modelo 7985.217

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 40 | 50 | 279 394 | 61 | 9,41 |

G = rosca cilíndrica



Sifón curvo

- para fregadero
- plástico

equipamiento

Codo de desagüe 45° atornillable,
 conexión de manguera de aguas
 residuales

modelo 7985.317

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 40 | 50 | 279 387 | 61 | 10,32 |

G = rosca cilíndrica



UNIONES DE DESAGÜE



Unión de desagüe

- para fregadero doble
- sin: tubo de salida

equipamiento

Desagüe excéntrico, conexión de
 manguera de aguas residuales, sifón
 de botella

modelo 791.14

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|--------|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 40 | 80-310 | 25 | 110 895 | 60 | 18,96 |

G = rosca cilíndrica

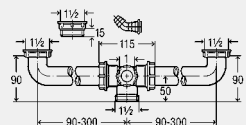


Unión de desagüe

- para fregadero doble
- plástico

equipamiento

Desagüe céntrico, conexión de manguera de aguas residuales, pieza de compensación de altura
modelo 792



| G1 | G2 | calibre | UE | artículo | MU | € |
|----|----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 1½ | 180-600 | 25 | 113 063 | 60 | 16,30 |

G1 = rosca cilíndrica

G2 = rosca cilíndrica



Unión de desagüe

- para fregadero doble
- plástico

equipamiento

Desagüe céntrico, conexión de manguera de aguas residuales, pieza de compensación de altura,
 sifón curvo

modelo 7928.5

| G | DN | calibre | UE | artículo | MU | € |
|----|----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 40 | 160-570 | 25 | 119 744 | 60 | 25,77 |

G = rosca cilíndrica



Unión de desagüe

- para fregadero doble
- plástico

equipamiento

Desagüe céntrico, conexión de manguera de aguas residuales, parte superior de la válvula de
 acero inoxidable, tapón de válvula, cadena de bolas cromada con sujeción de cadena, sifón de
 botella

modelo 7929.11

| G | Ø | DN | calibre | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 70 | 40 | 160-570 | 25 | 125 417 | 60 | 36,58 |

G = rosca cilíndrica



Unión de desagüe
 - para fregadero doble
 - plástico
equipamiento
 Conexión de manguera de aguas residuales, sifón curvo
modelo 792.94

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|------|----------------|----|--------------|
| 1½ | 40 | 1/20 | 289 171 | 60 | 30,47 |

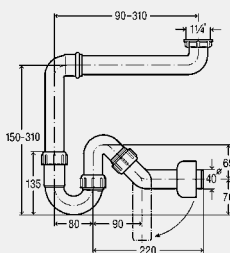
G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
 - plástico
equipamiento
 Codo de desagüe 45°
modelo 97512

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 40 | 30 | 307 721 | 60 | 17,47 |

G = rosca cilíndrica

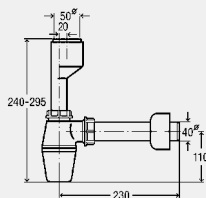


SIFONES PARA PILAS DE FREGADEROS Y ELECTRODOMÉSTICOS



Sifón de botella
 - para taza de urinario o pila de fregadero sin sifón adaptado
 - plástico
equipamiento
 Conexión excéntrica, junta labiada, embellecedor, desagüe horizontal
modelo 5725.94

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 50 | 40 | 60 | 112 271 | 60 | 26,24 |



Desagües para fregaderos, vertederos y aparatos V3



Sifón curvo

- para taza de urinario o pila de fregadero sin sifón adaptado
- plástico

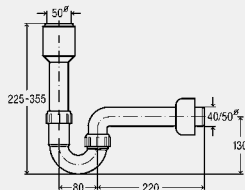
equipamiento

Desagüe horizontal, junta labiada, embellecedor

control de calidad según

DIN EN 274

modelo 7985.94



| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 50 | 40 | 1 | 117 771 | 60 | 32,05 |
| 50 | 50 | 10 | 114 640 | 60 | 32,05 |



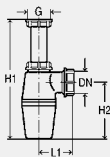
Sifón de botella

- plástico
- sin: tubo de salida, embellecedor

equipamiento

Plato Ø 50 mm

modelo 5725.2



| G | DN | L1 | Al1 | Al2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|---------|-----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 32 | 40 | 145-235 | 100 | 50 | 101 992 | 62 | 5,77 |
| 1½ | 40 | 45 | 150-240 | 105 | 50 | 137 755 | 62 | 5,86 |
| 1½ | 40 | 45 | 160-225 | 105 | 50 | 103 149 | 62 | 6,03 |

G = rosca cilíndrica

L1 = longitud

Al1 = altura

Al2 = altura



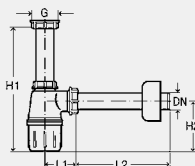
Sifón de botella

- plástico

equipamiento

Plato Ø 50 mm

modelo 5725



| G | DN | L1 | L2 | Al1 | Al2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|-----|---------|-----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 32 | 40 | 185 | 145-235 | 100 | 50 | 108 694 | 62 | 6,88 |
| 1½ | 40 | 45 | 180 | 150-240 | 105 | 25 | 151 560 | 62 | 7,39 |
| 1½ | 40 | 45 | 180 | 160-225 | 105 | 25 | 119 270 | 62 | 7,39 |

G = rosca cilíndrica

L1 = longitud

L2 = longitud

Al1 = altura

Al2 = altura

ACCESORIOS PARA DESAGÜES DE FREGADERO



Desagüe

- sin: mecánica de cable Bowden

equipamiento

Conexión de rebosadero, cestillo de acero inoxidable extraíble, codo de desagüe 90°, parte superior de la válvula de acero inoxidable

modelo 7139.15

| G | Ø | S90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|-----|----|----------|----|-------|
| 1½ | 114,5 | ✓ | 1 | 578 886 | 10 | 52,39 |

G = rosca cilíndrica

S90 = para fregadero con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe equipamiento

Mecánica de cable Bowden, conexión de rebosadero, cestillo de acero inoxidable extraíble, codo de desagüe 90°, parte superior de la válvula de acero inoxidable

modelo 7139.16

| G | Ø | S90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 114,5 | ✓ | 1 | 578 893 | 10 | 69,81 |

G = rosca cilíndrica

S90 = para fregadero con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe/rebosadero

- sin: mecánica de cable Bowden

equipamiento

Rebosadero, junta de rebosadero (apropiada para paredes de fregadero rectas y curvadas), cestillo de acero inoxidable extraíble, codo de desagüe 90°, parte superior de la válvula de acero inoxidable

modelo 7139.151

| G | Ø | S90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 114,5 | ✓ | 1 | 678 548 | 60 | 59,49 |

G = rosca cilíndrica

S90 = para fregadero con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe/rebosadero

equipamiento

Mecánica de cable Bowden, rebosadero, junta de rebosadero (apropiada para paredes de fregadero rectas y curvadas), cestillo de acero inoxidable extraíble, codo de desagüe 90°, parte superior de la válvula de acero inoxidable

modelo 7139.161

| G | Ø | S90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 114,5 | ✓ | 1 | 678 562 | 60 | 78,81 |

G = rosca cilíndrica

S90 = para fregadero con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe/rebosadero

- sin: mecánica de cable Bowden

equipamiento

Rebosadero redondo, filtro de rebosadero, cestillo de acero inoxidable extraíble, codo de desagüe 90°, parte superior de la válvula de acero inoxidable

modelo 7139.152

| G | Ø | S90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 114,5 | ✓ | 1 | 678 555 | 60 | 60,94 |

G = rosca cilíndrica

S90 = para fregadero con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe/rebosadero

equipamiento

Mecánica de cable Bowden, rebosadero redondo, filtro de rebosadero, cestillo de acero inoxidable extraíble, codo de desagüe 90°, parte superior de la válvula de acero inoxidable

modelo 7139.162

| G | Ø | S90 | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1½ | 114,5 | ✓ | 1 | 678 579 | 60 | 80,20 |

G = rosca cilíndrica

S90 = para fregadero con orificio de desagüe Ø 90

Desagües para fregaderos, vertederos y aparatos **V3**


Unión de desagüe
- para fregadero doble
- plástico
modelo 7139.20

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 40 | 1 | 689 025 | 60 | 31,52 |



Accionamiento de giro
- para tuerca de cable Bowden de plástico
modelo 7139.11

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 577 445 | 10 | 40,69 |



Accionamiento de giro doble
- para tuerca de cable Bowden de plástico
modelo 7139.13

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 578 862 | 10 | 54,39 |



Cestillo
- para fregadero con mecánica de cable Bowden
- acero inoxidable
modelo 7139.169

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 82 | 1 | 680 695 | 60 | 11,35 |



Cestillo
- para fregadero con accionamiento manual
- acero inoxidable
modelo 7139.159

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 82 | 1 | 680 688 | 60 | 10,77 |



Pieza T de transición
- plástico
equipamiento
Conexión de rebosadero o de electrodomésticos
modelo 7139.18

| G1 | G2 | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 1½ | 25 | 65 | 1 | 678 593 | 90 | 5,32 |

G1 = rosca cilíndrica
G2 = rosca cilíndrica
Al = altura

ACCESORIOS


Tubo ajustable tubo de salida
- plástico
equipamiento
Junta
modelo 6892

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 40 | 120 | 10 | 115 432 | 10 | 4,32 |
| 1¼ | 40 | 200 | 10 | 125 400 | 10 | 7,86 |
| 1½ | 40 | 200 | 10 | 106 591 | 10 | 7,86 |
| 1½ | 40 | 500 | 5 | 136 888 | 10 | 29,13 |
| 1½ | 50 | 250 | 10 | 118 686 | 10 | 11,09 |
| 2 | 40 | 200 | 5 | 130 534 | 10 | 8,64 |
| 2 | 50 | 500 | 5 | 154 424 | 10 | 29,13 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable
- plástico
equipamiento
Junta, racor de manguera 45°
modelo 7985.31-697

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 40 | 200 | 10 | 117 153 | 60 | 4,62 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable
- plástico
equipamiento
Junta, conexión lateral
modelo 7985.30-697

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 40 | 200 | 10 | 115 388 | 60 | 4,92 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable
- plástico
equipamiento
Junta, 2 racores para mangueras 45°
modelo 7985.50

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------|----|------|
| 1½ | 40 | 200 | 10 | 104 559 | 60 | 9,03 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable
- para manguera de aguas residuales de la lavadora o del lavavajillas
- plástico
equipamiento
Sujeción al tabique, niple de goma, boquilla
modelo 4995.05-876

| DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|------|
| 40 | 250 | 1 | 109 523 | 60 | 7,98 |



Racor de manguera 45°
- para conexión de manguera de aguas residuales
- plástico
modelo 7968

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|---|-------|----|----------|----|------|
| 1 | 20-24 | 10 | 102 999 | 60 | 1,45 |

G = rosca cilíndrica



Racor de manguera 45°
- para 2 conexiones de manguera de aguas residuales
- plástico
modelo 7968.5

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|---|-------|----|----------|----|------|
| 1 | 20-24 | 10 | 109 530 | 60 | 3,45 |

G = rosca cilíndrica



Racor de manguera 90°
- para conexión de manguera de aguas residuales
- plástico
modelo 7969

| G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|----|----------|----|------|
| 1¼ | 20-24 | 10 | 110 888 | 60 | 1,88 |

G = rosca cilíndrica



Pieza reducción
- plástico
equipamiento
Junta labiada
modelo 4919

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 40 | 50 | 10 | 110 468 | 72 | 12,90 |



Embellecedor
- plástico
modelo 5725.5-45V

| DN | Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------|----|------|
| 40 | 80 | 35 | 10 | 282 530 | 60 | 1,75 |
| 40 | 85 | 50 | 10 | 282 547 | 60 | 1,13 |
| 50 | 90 | 25 | 10 | 282 554 | 60 | 1,13 |

AI = altura



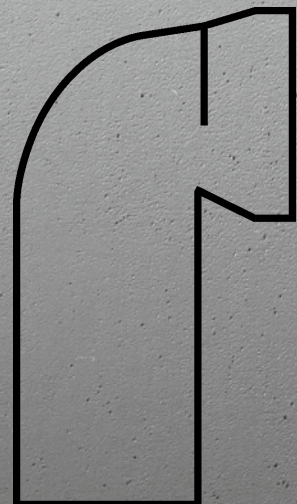
Pieza reducción
- plástico
modelo 7391

| G1 | G2 | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 1½ | 1¼ | 25 | 103 897 | 60 | 2,75 |

G1 = rosca cilíndrica
G2 = rosca cilíndrica

Válvulas para inodoros y urinarios

Técnica de evacuación



Sumideros y accesorios para inodoro. Sumideros, sifones y accesorios para urinarios. Distintas variantes de material, soporte y pared.

Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|---|-----|
| Codos y tubos de conexión | 208 |
| Codos y tubos de conexión con seguro antirretorno | 209 |
| Embellecedores | 209 |
| Kits de conexión de inodoro de pared | 210 |
| Desagües de urinario | 213 |
| Accesorios | 214 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.



4 015211 305611

Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

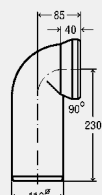
CODOS Y TUBOS DE CONEXIÓN

Codo de conexión 90°

- para inodoro
- plástico

equipamiento

Junta labiada

modelo 3811


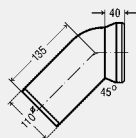
| DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|----------------|----|----------|----|-------|
| 100 | blanco alpino | 25 | 100 551 | 71 | 7,75 |
| 100 | beige | 10 | 103 125 | 71 | 11,26 |
| 100 | manhattan | 10 | 105 051 | 71 | 11,26 |
| 100 | verde musgo | 10 | 123 758 | 71 | 29,94 |
| 100 | pergamon/camee | 10 | 130 435 | 71 | 11,26 |


Codo de conexión 45°

- para inodoro
- plástico

equipamiento

Junta labiada

modelo 3812


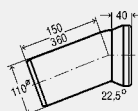
| DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|----------------|----|----------|----|--------|
| 100 | blanco alpino | 25 | 101 718 | 71 | 9,09 |
| 100 | beige | 10 | 107 567 | 71 | 13,32 |
| 100 | manhattan | 10 | 110 840 | 71 | 13,32 |
| 100 | verde musgo | 10 | 140 014 | 71 | 111,24 |
| 100 | pergamon/camee | 10 | 145 743 | 71 | 13,32 |


Codo de conexión 22,5°

- para inodoro
- plástico

equipamiento

Junta labiada

modelo 3813


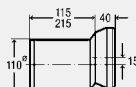
| DN | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----------------|----|----------|----|--------|
| 100 | 150 | blanco alpino | 25 | 101 855 | 71 | 9,09 |
| 100 | 150 | beige | 10 | 109 578 | 71 | 13,32 |
| 100 | 150 | manhattan | 10 | 112 516 | 71 | 13,32 |
| 100 | 150 | verde musgo | 10 | 140 809 | 71 | 111,24 |
| 100 | 150 | pergamon/camee | 10 | 146 801 | 71 | 13,32 |
| 100 | 360 | blanco alpino | 10 | 116 484 | 71 | 24,94 |


Tubo de conexión

- para compensación de tolerancia para conexión de desagüe de inodoro
- plástico

equipamiento

Manguito excéntrico, junta labiada

modelo 3815.1


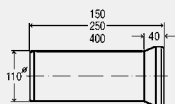
| DN | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|---------------|----|----------|----|-------|
| 100 | 155 | blanco alpino | 10 | 103 231 | 71 | 16,66 |
| 100 | 255 | blanco alpino | 10 | 614 775 | 71 | 30,79 |


Tubo de conexión

- para inodoro
- plástico

equipamiento

Junta labiada

modelo 3815


| DN | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----------------|----|----------------|----|---------------|
| 100 | 150 | blanco alpino | 10 | 103 668 | 71 | 8,81 |
| 100 | 250 | blanco alpino | 10 | 101 312 | 71 | 9,09 |
| 100 | 250 | beige | 10 | 107 086 | 71 | 13,18 |
| 100 | 250 | manhattan | 10 | 111 908 | 71 | 13,18 |
| 100 | 250 | pergamon/comee | 10 | 268 275 | 71 | 13,18 |
| 100 | 400 | blanco alpino | 10 | 101 831 | 71 | 13,43 |
| 100 | 400 | beige | 10 | 106 539 | 71 | 19,54 |
| 100 | 400 | manhattan | 10 | 106 805 | 71 | 19,54 |
| 100 | 400 | pergamon/comee | 10 | 130 664 | 71 | 19,54 |
| 100 | 400 | verde musgo | 10 | 133 955 | 71 | 103,56 |

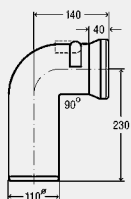
CODOS Y TUBOS DE CONEXIÓN CON SEGURO ANTIRRETORNO

Codo de conexión 90°

- para inodoro

equipamiento

Compuerta antirretorno, accionamiento manual, junta labiada

modelo 3811.5


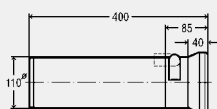
| DN | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|---------------|----|----------------|----|---------------|
| 100 | 230 | blanco alpino | 1 | 138 882 | 71 | 134,00 |


Tubo de conexión

- para inodoro

equipamiento

Compuerta antirretorno, accionamiento manual, junta labiada

modelo 3815.5


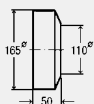
| DN | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|---------------|----|----------------|----|---------------|
| 100 | 400 | blanco alpino | 1 | 134 969 | 71 | 139,79 |

EMBELLECEDORES

Embellecedor

- para codo de conexión de inodoro, tubo de conexión de inodoro

- plástico

modelo 3819


| DN | Ø | AI | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|----------------|----|-------------|
| 100 | 165 | 50 | blanco alpino | 50 | 101 671 | 71 | 3,24 |
| 100 | 165 | 50 | beige | 50 | 105 914 | 71 | 4,73 |
| 100 | 165 | 50 | manhattan | 50 | 108 304 | 71 | 4,73 |
| 100 | 165 | 50 | pergamon/comee | 50 | 268 251 | 71 | 4,73 |

AI = altura

KITS DE CONEXIÓN DE INODORO DE PARED



Kit de conexión

- plástico

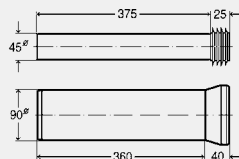
equipamiento

Tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x400 mm, tubo de conexión de inodoro con junta labiada, kit de montaje (accesorios de cubierta blancos)

nota

Para tubo de descarga sin conector de tubo de descarga: grupo de productos piezas de repuesto/accesorios de evacuación (modelo 3817.5).

modelo 3817.819



| DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|--------|
| 90 | 400 | 1 | 654 474 | 71 | 103,39 |



Kit de conexión

- para compensación de altura hasta 25 mm

- plástico

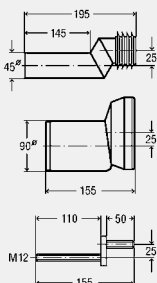
equipamiento

Tubo de descarga con conector de tubo de descarga, racor de conexión de inodoro con junta labiada, barras roscadas

nota

¡Sin garantía; puede reducir el caudal de evacuación y de descarga previsto!

modelo 8094



| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|--------|
| 90 | 1 | 344 382 | 75 | 132,94 |



Tubo de descarga

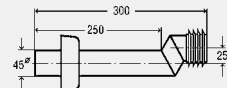
- para inodoro de pie, compensación de altura hasta 25 mm

- plástico

equipamiento

Junta labiada, embellecedor

modelo 8310.80



| d | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|--------|
| 45 | 300 | 1 | 579 531 | 75 | 107,62 |



Pieza de empalme

- PVC

- adhesivo

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros

modelo 3817

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 90 | 1 | 661 359 | 71 | 32,86 |



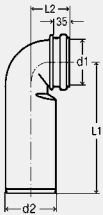
Codo de desagüe 90°

- para inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- PE

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 3816



| d1 | d2 | L1 | L2 | DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 90 | 235 | 75 | 90 | 1 | 326 609 | 71 | 41,98 |
| 90 | 110 | 210 | 85 | 90 | 1 | 296 032 | 71 | 41,98 |
| 110 | 110 | 300 | 85 | 100 | 10 | 107 048 | 71 | 41,98 |

L1 = longitud
L2 = longitud



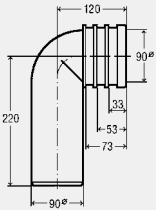
Codo de desagüe 90°

- PP
- ajustable en profundidad

equipamiento

Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 3816.1



| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 1 | 440 244 | 71 | 77,32 |



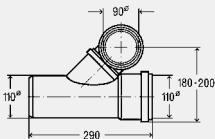
Derivación

- para montaje en serie de inodoro
- apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524
- no apropiado para elemento de inodoro Viega Eco modelo 8180.26
- plástico
- con reducción de altura

equipamiento

Codo de conexión de WC (giratorio) con ranura para la fijación en el clip de preinstalación de WC, juntas

modelo 8092



| DN1 | DN2 | DN3 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|---------------|
| 100 | 90 | 100 | 1 | 284 497 | 75 | 108,26 |



Derivación

- para montaje en serie de inodoro, montaje en serie de lavabo
- no apropiado para elemento de inodoro Viega Eco modelo 8180.26
- plástico
- con reducción de altura

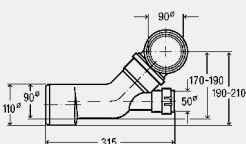
equipamiento

Codo de conexión de inodoro con ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, juntas

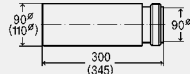
nota

La curva de evacuación puede girar 180°.

modelo 8093



| DN1 | DN2 | DN3 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 100 | 90 | 50 | 1 | 284 503 | 75 | 94,43 |



Pieza de conexión

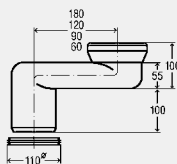
- para conexión horizontal de elemento de inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- plástico

equipamiento

Tubo de conexión de inodoro con ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

modelo 8091

| DN1 | DN2 | L | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 90 | 90 | 300 | 1 | 684 150 | 75 | 57,11 |
| 90 | 100 | 345 | 1 | 293 987 | 75 | 67,69 |



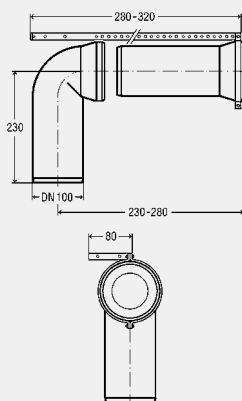
Codo de desplazamiento 90°

- para desplazamiento de tubos en estructura del suelo, todos los materiales de tubos de aguas residuales
- no apropiado para taza de inodoro 4,5 l
- PP

equipamiento

Junta labiada, junta de perfil

| modelo | DN | desplazamiento | UE | artículo | MU | € |
|---------------|-----|----------------|----|----------------|----|--------------|
| 8090 | 100 | 180 | 1 | 294 885 | 75 | 72,62 |
| 8090.1 | 100 | 120 | 1 | 340 780 | 75 | 72,62 |
| 8090.2 | 100 | 90 | 1 | 484 354 | 75 | 72,62 |
| 8090.3 | 100 | 60 | 1 | 484 361 | 75 | 72,62 |



Kit de conexión

- para inodoro de pie universal con zócalo
- plástico

equipamiento

Codo de conexión de inodoro, tubo de conexión, juntas labiadas, kit de montaje

modelo 3811.01

| DN | L1 | L2 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|--------|----|----------------|----|--------------|
| 100 | 230 | 400 | blanco | 1 | 131 777 | 71 | 71,43 |

L1 = longitud
L2 = longitud

DESAGÜES DE URINARIO



Codo de desagüe 90°

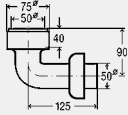
- para taza de urinario
- plástico

equipamiento

Junta labiada, embellecedor

según DIN 1380

modelo 3228



| DN1 | DN2 | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|---------|----|----------|----|-------|
| 50 | 50 | 125 | cromado | 1 | 132 644 | 10 | 51,15 |
| 50 | 50 | 125 | blanco | 1 | 108 212 | 10 | 21,26 |



Pieza moldeada de aspiración

- para taza de urinario, cantidad de descarga 1-4 l
- plástico

equipamiento

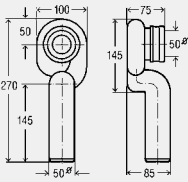
Sifón, junta labiada, desagüe

vertical

control de calidad según DIN 19541

modelo 3233.8

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 10 | 492 458 | 10 | 47,62 |



Pieza moldeada de aspiración

- para taza de urinario, cantidad de descarga 1-4 l
- plástico

equipamiento

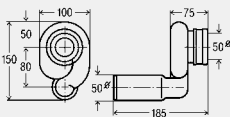
Sifón, junta labiada, desagüe

horizontal

control de calidad según DIN 19541

modelo 3233.9

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 10 | 492 465 | 10 | 47,62 |



Pieza moldeada de aspiración

- para taza de urinario, cantidad de descarga 1-4 l, tecnología de sensores de sifón
- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020
- plástico

equipamiento

Desagüe horizontal, sifón, junta labiada, sensor

control de calidad según DIN 19541

modelo 3233.4

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|--------|
| 50 | 1 | 654 269 | 10 | 267,49 |



Pieza de inserción

- para conexión de urinario lado de entrada
- latón

equipamiento

modelo 8019.21

| L | R | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|-------|
| 90 | 1/2 | 1 | 308 551 | 65 | 16,75 |


Junta

- para conexión de urinario lado de entrada

- goma

modelo 8019.22

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 308 568 | 65 | 10,11 |


Sifón de botella

- para taza de urinario o pila de fregadero sin sifón adaptado

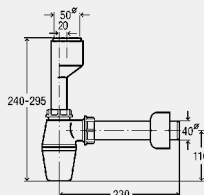
- plástico

equipamiento

Conexión excéntrica, junta labiada, embellecedor, desagüe horizontal

modelo 5725.94

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 50 | 40 | 60 | 112 271 | 60 | 26,24 |


Sifón curvo

- para taza de urinario o pila de fregadero sin sifón adaptado

- plástico

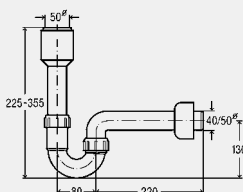
equipamiento

Desagüe horizontal, junta labiada, embellecedor

control de calidad según

[DIN EN 274](#)
modelo 7985.94

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 50 | 40 | 1 | 117 771 | 60 | 32,05 |
| 50 | 50 | 10 | 114 640 | 60 | 32,05 |


ACCESORIOS

Tubo de descarga

- plástico

equipamiento

Tubo de conexión, junta labiada

modelo 3817.6

| d | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|-------|
| 45 | 230 | 1 | 130 503 | 71 | 10,41 |


Tubo de descarga

- plástico

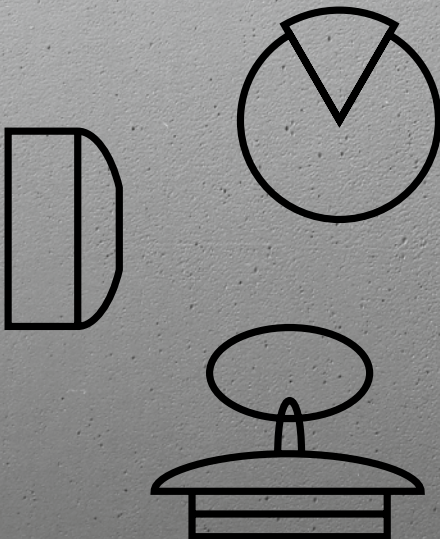
- sin: conector de tubo de descarga

modelo 3817.5

| d | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|------|
| 45 | 400 | 1 | 312 664 | 71 | 6,37 |

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe

Técnica de evacuación



Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe



Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|--|-----|
| Multiplex, serie hasta I/2015 | 218 |
| Multiplex, serie a partir de II/2015 | 222 |
| Rotaplex, serie hasta I/2015 | 225 |
| Rotaplex, serie a partir de II/2015 | 228 |
| Multiplex Trio Visign MT1/MT2 | 230 |
| Multiplex Trio Visign MT3/MT4 | 234 |
| Multiplex Trio Visign MT5, serie hasta II/2015 | 237 |
| Multiplex Trio Visign MT3/MT5, serie a partir de II/2015 | 240 |
| Rotaplex Trio Visign RT1/RT2 | 243 |
| Rotaplex Trio Visign RT3/RT4 | 247 |
| Rotaplex Trio Visign RT5 | 250 |
| Rotaplex Trio Visign RT3/RT5, serie a partir de II/2015 | 252 |
| Simplex | 254 |
| Tempoplex, serie a partir de 1997–2001 | 256 |
| Tempoplex, serie a partir de 2001 | 258 |
| Tempoplex, serie a partir de 2006 | 259 |
| Tempoplex Plus | 261 |
| Tempoplex vertical, serie a partir de 2021 | 263 |
| Domoplex | 264 |
| Multiplex Trio F, Multiplex Trio F motorizada | 265 |
| Rotaplex Trio F, Rotaplex Trio F motorizada | 265 |
| Multiplex Trio F motorizada, Rotaplex Trio motorizada | 266 |
| Sumideros para bañeras y platos de ducha | 267 |
| Sumideros para lavabos y bidés | 267 |
| Desagües para fregaderos, vertederos y aparatos | 270 |
| Válvulas para inodoros y urinarios | 271 |

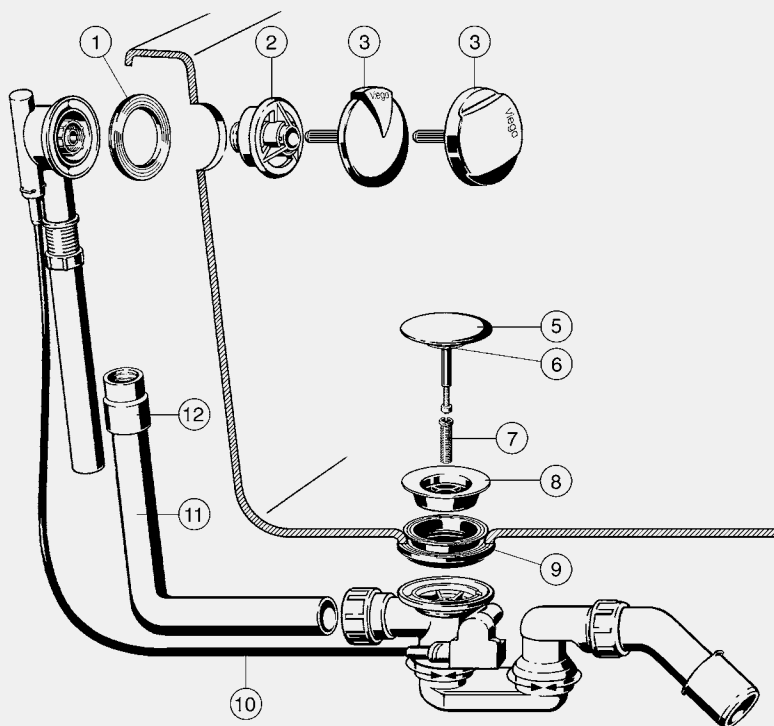


Ayuda de cálculo sin compromiso:
 Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.



Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)
 El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

MULTIPLEX, SERIE HASTA I/2015



Junta
 - para rebosadero, Citaplex,
 Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex,
 Rotaplex Trio, Simplex
 - serie hasta 2014
 - fig. 1
modelo 9959.4

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 48,5 | 76 | 5 | 10 | 398 385 | 10 | 7,71 |

Ø interior = Diámetro interior
 Al = altura



Brida
 - para fijación de rebosadero,
 Multiplex Visign M3/M4, Rotaplex
 Visign R3/R4
 - cromado
 - fig. 2
modelo 6154.108

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 655 457 | 10 | 16,18 |



Brida
 - para fijación de rebosadero,
 Multiplex, Rotaplex
 - serie hasta 2014
 - fig. 2
modelo 6168-236

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 143 138 | 10 | 13,56 |



Brida
 - para fijación de rebosadero,
 Multiplex (antiguo), Simplex
 - serie hasta 2014
 - fig. 2
modelo 9784.3-236

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 477 608 | 10 | 17,11 |

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe **V5**


Brida
 - para fijación de rebosadero,
 Multiplex, Simplex, Rotaplex, serie
 2014
 - fig. 2
modelo 6168.09

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 734 596 | 10 | 14,79 |



**Maneta de giro
 Visign M1/R1**
 - para Multiplex, Rotaplex
 - fig. 3
modelo 6162.02

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 280 949 | 10 | 19,73 |



**Maneta de giro
 Visign M2/R2**
 - para Multiplex, Rotaplex
 - fig. 3
modelo 6162.07

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 554 118 | 10 | 19,73 |



**Kit de equipamiento
 Visign M3/R3**
 - para Multiplex, Rotaplex
equipamiento
 Maneta de giro, brida
 - fig. 3
modelo 6956.09

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 778 941 | 14 | 42,60 |



**Kit de equipamiento
 Visign M4/R4**
 - para Multiplex, Rotaplex
equipamiento
 Maneta de giro, brida
 - fig. 3
modelo 6155.09

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 632 267 | 14 | 42,60 |



**Kit de equipamiento
 Visign M5/R5**
 - para Multiplex, Multiplex
 Visign M5, Rotaplex, Rotaplex
 Visign R5, Multiplex Trio F,
 Rotaplex Trio F
 - serie hasta 2014
equipamiento
 Maneta de giro, embellecedor de
 rebosadero cromado
modelo 6167.09

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 699 062 | 14 | 42,60 |



Tapón de la válvula
 - para Multiplex, Multiplex Trio,
 Simplex
 - fig. 5
modelo 6168-035

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 50 | 215 392 | 10 | 12,94 |



Junta
 - para tapón de la válvula, Multiplex,
 Multiplex Trio, Simplex
 - goma
 - fig. 6
modelo 6162-268

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 26 | 42 | 5 | 1 | 104 740 | 10 | 2,77 |

Ø interior = Diámetro interior
 Al = altura



Tornillo
 - para parte superior de la válvula
 - fig. 7
modelo 6162.45-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 12 | 28 | 1 | 122 485 | 10 | 4,94 |


Parte superior de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio
- latón cromado
- fig. 8

modelo 6162-955

| Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 70 | 16 | 1 | 119 812 | 10 | 15,41 |

AI = altura


Junta

- para parte superior de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- fig. 9

modelo 6162.473

| Ø interior | Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 43,5 | 76 | 21 | 1 | 398 378 | 10 | 8,94 |

Ø interior = Diámetro interior

AI = altura


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

| modelo | L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|-----------------|------|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6162-152 | 540 | ✓ | | | 1 | 135 027 | 10 | 35,75 |
| 6163-152 | 725 | | ✓ | | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |
| 6165-152 | 1070 | | | ✓ | 1 | 147 969 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

modelo 6162.19

| L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 560 | ✓ | | | 1 | 721 732 | 10 | 35,75 |
| 725 | | ✓ | | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |
| 1070 | | | ✓ | 1 | 721 954 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--------------------|-----|-----|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6176-651 | 220 | 180 | ✓ | | | 1 | 113 124 | 10 | 13,73 |
| 6163.45-651 | 310 | 230 | | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero
- goma
- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe **V5**


Tornillo de ajuste
 - para tapón de la válvula, Multiplex,
 Multiplex Trio
modelo 6151-912

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------------|----|-------------|
| 5 | 25 | 1 | 110 277 | 10 | 1,86 |

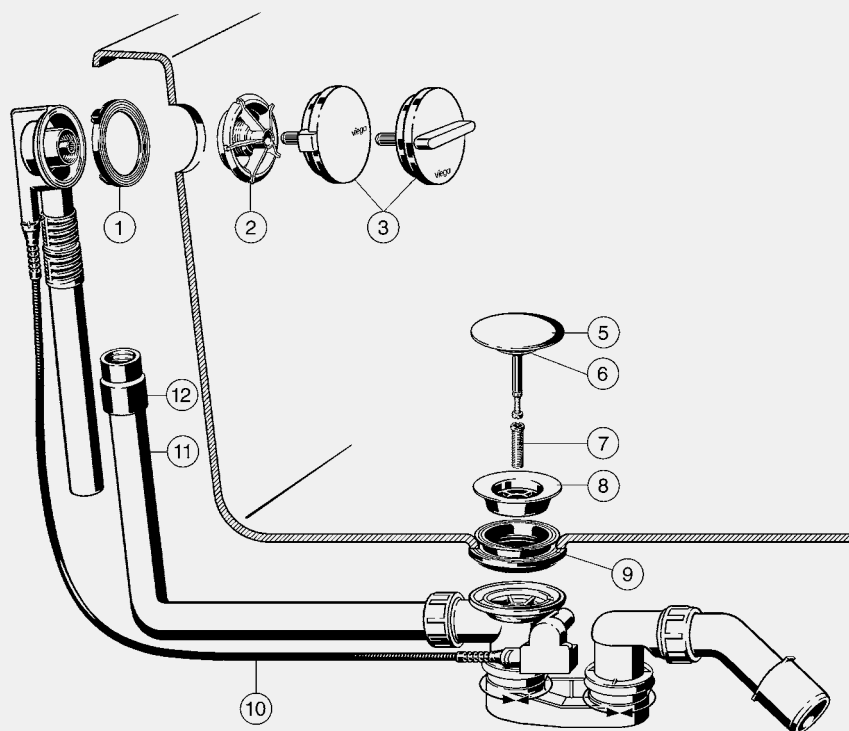


Adaptador
 - para maneta de giro de latón,
 Multiplex (antiguo)
 - plástico
modelo 6162.45-608

| L | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------------|----|-------------|
| 51,5 | 1 | 108 656 | 10 | 3,39 |



MULTIPLEX, SERIE A PARTIR DE II/2015



Junta

- para rebosadero, Multiplex, Rotaplex, serie 2014, Simplex, Citaplex, Multiplex Trio F, Rotaplex Trio F, serie a partir de 2015
- fig. 1

modelo 6162.475

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 48,5 | 76 | 5 | 1 | 734 619 | 10 | 8,03 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Brida

- para fijación de rebosadero, Multiplex, Rotaplex
- serie a partir de II/2015
- fig. 2

modelo 6168.11

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-------------|
| | 1 | 749 972 | 10 | 4,94 |



Maneta de giro Visign M3/R3

- para Multiplex, Rotaplex, serie a partir de 2014
- fig. 3

modelo 6154.09

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 1 | 632 250 | 14 | 42,60 |



Maneta de giro Visign M5/R5

- para Multiplex, Rotaplex, serie a partir de 2014
- fig. 3

modelo 6162.12

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 1 | 734 602 | 14 | 42,60 |



Tapón de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio, Simplex

- fig. 5

modelo 6168-035

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 50 | 215 392 | 10 | 12,94 |



Junta

- para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex

- goma

- fig. 6

modelo 6162-268

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 26 | 42 | 5 | 1 | 104 740 | 10 | 2,77 |

Ø interior = Diámetro interior

Al = altura



Tornillo

- para parte superior de la válvula

- fig. 7

modelo 6162.45-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 12 | 28 | 1 | 122 485 | 10 | 4,94 |



Parte superior de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio

- latón cromado

- fig. 8

modelo 6162-955

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 70 | 16 | 1 | 119 812 | 10 | 15,41 |

Al = altura



Junta

- para parte superior de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex

- fig. 9

modelo 6162.473

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 43,5 | 76 | 21 | 1 | 398 378 | 10 | 8,94 |

Ø interior = Diámetro interior

Al = altura



Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

modelo 6162.19

| L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 560 | ✓ | | | 1 | 721 732 | 10 | 35,75 |
| 725 | | ✓ | | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |
| 1070 | | | ✓ | 1 | 721 954 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera



Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio

- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--------------------|-----|-----|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6176-651 | 220 | 180 | ✓ | | | 1 | 113 124 | 10 | 13,73 |
| 6163.45-651 | 310 | 230 | | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero

- goma
- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |

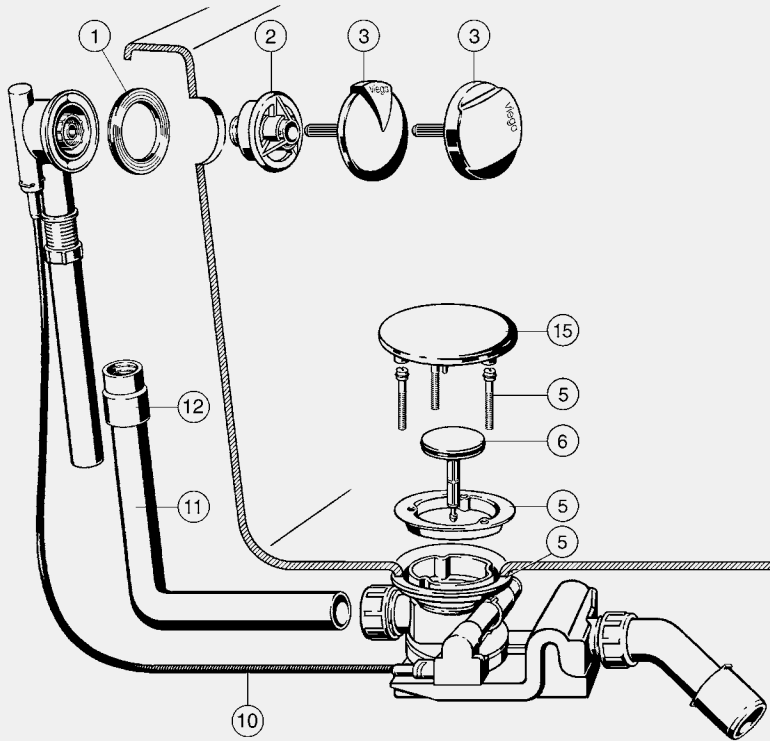

Tornillo de ajuste

- para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio

modelo 6151-912

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------------|----|-------------|
| 5 | 25 | 1 | 110 277 | 10 | 1,86 |

ROTAPLEX, SERIE HASTA I/2015



Junta
 - para rebosadero, Citaplex,
 Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex,
 Rotaplex Trio, Simplex
 - serie hasta 2014
 - fig. 1
modelo 9959.4

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 48,5 | 76 | 5 | 10 | 398 385 | 10 | 7,71 |

Ø interior = Diámetro interior
 Al = altura



Brida
 - para fijación de rebosadero,
 Multiplex Visign M3/M4, Rotaplex
 Visign R3/R4
 - cromado
 - fig. 2
modelo 6154.108

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 655 457 | 10 | 16,18 |



Brida
 - para fijación de rebosadero,
 Multiplex, Rotaplex
 - serie hasta 2014
 - fig. 2
modelo 6168-236

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 143 138 | 10 | 13,56 |



Brida
 - para fijación de rebosadero,
 Multiplex, Simplex, Rotaplex, serie
 2014
 - fig. 2
modelo 6168.09

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 734 596 | 10 | 14,79 |



Maneta de giro
Visign M1/R1
 - para Multiplex, Rotaplex
 - fig. 3
modelo 6162.02

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 280 949 | 10 | 19,73 |



Maneta de giro
Visign M2/R2
 - para Multiplex, Rotaplex
 - fig. 3
modelo 6162.07

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 554 118 | 10 | 19,73 |



Kit de equipamiento
Visign M3/R3
 - para Multiplex, Rotaplex
equipamiento
 Maneta de giro, brida
 - fig. 3
modelo 6956.09

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 778 941 | 14 | 42,60 |



Kit de equipamiento
Visign M4/R4
 - para Multiplex, Rotaplex
equipamiento
 Maneta de giro, brida
 - fig. 3
modelo 6155.09

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 632 267 | 14 | 42,60 |



Kit de equipamiento
Visign M5/R5
 - para Multiplex, Multiplex
 Visign M5, Rotaplex, Rotaplex
 Visign R5, Multiplex Trio F,
 Rotaplex Trio F
 - serie hasta 2014
equipamiento
 Maneta de giro, embellecedor de
 rebosadero cromado
modelo 6167.09

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 699 062 | 14 | 42,60 |



Cable Bowden
 - para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y
 Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015
equipamiento
 Cable de acero inoxidable
 - fig. 10

| modelo | L | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|----------|------|----|----|----|----------|----|-------|
| 6163-152 | 725 | ✓ | | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |
| 6165-152 | 1070 | | ✓ | 1 | 147 969 | 10 | 58,56 |

BM = conexión central de bañera
 BL = longitud superior a la normal de bañera



Cable Bowden
 - para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio
 y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015
equipamiento
 Cable de acero inoxidable
 - fig. 10
modelo 6162.19

| L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 560 | ✓ | | | 1 | 721 732 | 10 | 35,75 |
| 725 | | ✓ | | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |
| 1070 | | | ✓ | 1 | 721 954 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard
 BM = conexión central de bañera
 BL = longitud superior a la normal de bañera



Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--------------------|-----|-----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6163.45-651 | 310 | 230 | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera



Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero

- goma

- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |



Tapa protectora

- para Rotaplex, Rotaplex Trio

- fig. 15

modelo 6142.92

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 115 | cromado | 1 | 695 941 | 10 | 36,22 |



Elemento

- para Rotaplex, Rotaplex Trio, serie hasta 2004

equipamiento

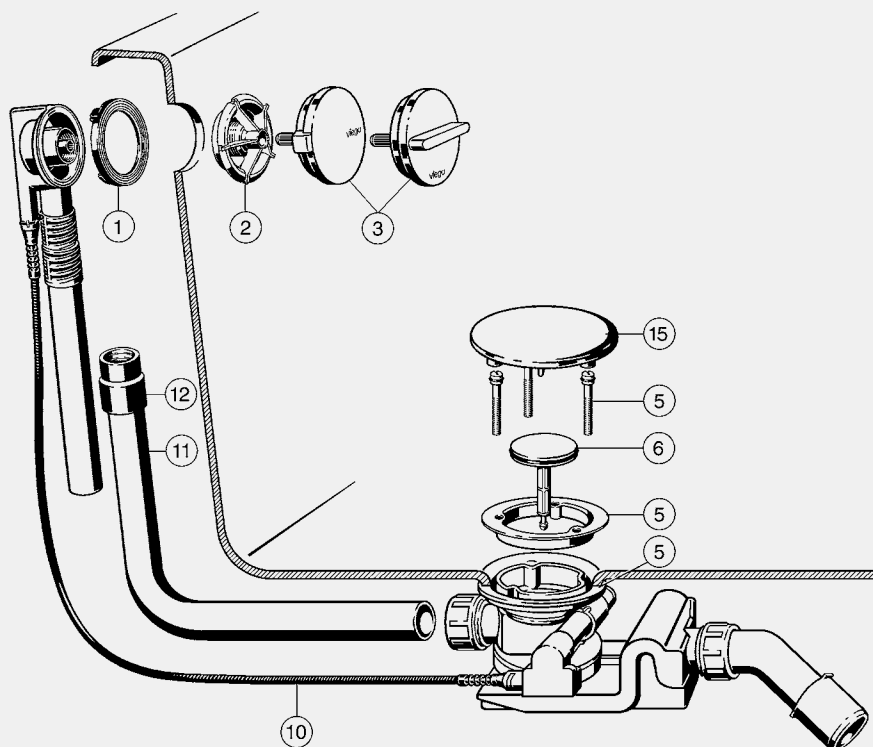
Tapón de la válvula con mecánica de elevación

modelo 6142

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 450 434 | 14 | 24,64 |



ROTAPLEX, SERIE A PARTIR DE II/2015



Junta

- para rebosadero, Multiplex, Rotaplex, serie 2014, Simplex, Citaplex, Multiplex Trio F, Rotaplex Trio F, serie a partir de 2015
- fig. 1
modelo 6162.475

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 48,5 | 76 | 5 | 1 | 734 619 | 10 | 8,03 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Brida

- para fijación de rebosadero, Multiplex, Rotaplex
- serie a partir de II/2015
- fig. 2
modelo 6168.11

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-------------|
| | 1 | 749 972 | 10 | 4,94 |



Maneta de giro Visign M3/R3

- para Multiplex, Rotaplex, serie a partir de 2014
- fig. 3
modelo 6154.09

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 1 | 632 250 | 14 | 42,60 |



Maneta de giro Visign M5/R5

- para Multiplex, Rotaplex, serie a partir de 2014
- fig. 3
modelo 6162.12

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 1 | 734 602 | 14 | 42,60 |


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

modelo 6162.19

| L | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----------|----|-------|
| 725 | ✓ | | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |
| 1070 | | ✓ | 1 | 721 954 | 10 | 58,56 |

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio

- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|-------------|-----|-----|----|----|----|----------|----|-------|
| 6163.45-651 | 310 | 230 | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero

- goma

- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |


Tapa protectora

- para Rotaplex, Rotaplex Trio

- fig. 15

modelo 6142.92

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|---------|----|----------|----|-------|
| 115 | cromado | 1 | 695 941 | 10 | 36,22 |


Elemento

- para Rotaplex, Rotaplex Trio, serie hasta 2004

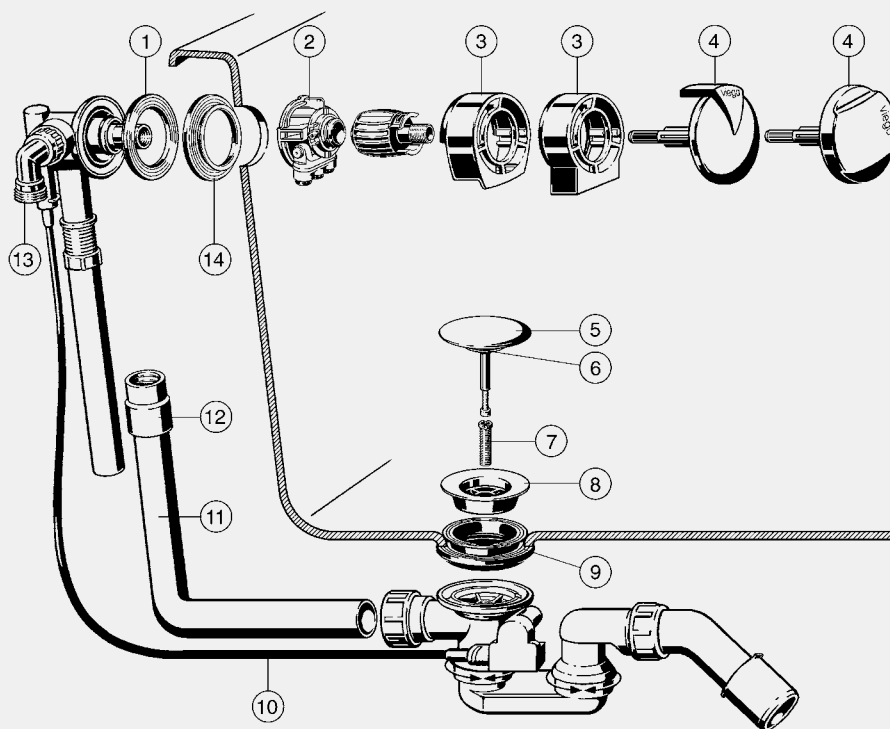
equipamiento

Tapón de la válvula con mecánica de elevación

modelo 6142

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 450 434 | 14 | 24,64 |

MULTIPLEX TRIO VISIGN MT1/MT2



Junta

- para rebosadero, Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio, Simplex
- serie hasta 2014
- fig. 1
- modelo 9959.4**

| Ø interior | Ø AI | UE | artículo | MU | € |
|------------|------|------|----------|----|------|
| 48,5 | 76 | 5 10 | 398 385 | 10 | 7,71 |

Ø interior = Diámetro interior
AI = altura



Brida de entrada

- para llenado de agua, Multiplex Trio, Rotaplex Trio, serie a partir de 01/2006
- serie hasta 1/2015

equipamiento

Aireador

- fig. 2

modelo 6161.90

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 575 779 | 10 | 65,18 |



Embellecedor de rebosadero cromado

- para brida de entrada, Multiplex Trio Visign MT1, Rotaplex Trio Visign RT1
- fig. 3

modelo 6161.04

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|--------|
| cromado | 1 | 333 287 | 10 | 132,52 |

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe V5


Embellecedor de rebosadero cromado

- para brida de entrada, Multiplex Trio Visign MT2, Rotaplex Trio Visign RT2
- fig. 3

modelo 6161.91

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|--------|
| cromado | 1 | 575 410 | 10 | 132,52 |


Maneta de giro Visign MT1/RT1

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- fig. 4

modelo 6161.03

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 309 664 | 10 | 22,05 |


Maneta de giro Visign MT2/RT2

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- serie hasta I/2015
- fig. 4

modelo 6161.92

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 575 427 | 10 | 22,05 |


Tapón de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- fig. 5

modelo 6168-035

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 50 | 215 392 | 10 | 12,94 |


Junta

- para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- goma
- fig. 6

modelo 6162-268

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 26 | 42 | 5 | 1 | 104 740 | 10 | 2,77 |

 Ø interior = Diámetro interior
Al = altura

Tornillo

- para parte superior de la válvula
- fig. 7

modelo 6162.45-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 12 | 28 | 1 | 122 485 | 10 | 4,94 |


Parte superior de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio
- latón cromado
- fig. 8

modelo 6162-955

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 70 | 16 | 1 | 119 812 | 10 | 15,41 |

Al = altura


Junta

- para parte superior de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- fig. 9

modelo 6162.473

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 43,5 | 76 | 21 | 1 | 398 378 | 10 | 8,94 |

 Ø interior = Diámetro interior
Al = altura

Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015

equipamiento

- Cable de acero inoxidable
- fig. 10

| modelo | L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|----------|------|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 6162-152 | 540 | ✓ | | | 1 | 135 027 | 10 | 35,75 |
| 6163-152 | 725 | | ✓ | | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |
| 6165-152 | 1070 | | | ✓ | 1 | 147 969 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

modelo 6162.19

| L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 560 | ✓ | | | 1 | 721 732 | 10 | 35,75 |
| 725 | | ✓ | | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |
| 1070 | | | ✓ | 1 | 721 954 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio

- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|-------------|-----|-----|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 6176-651 | 220 | 180 | ✓ | | | 1 | 113 124 | 10 | 13,73 |
| 6163.45-651 | 310 | 230 | | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero

- goma

- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |


Codo de conexión 90°

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio

- no apropiado para Multiplex Trio

Visign MT5, Rotaplex Trio

Visign RT5

- latón

- fig. 13

modelo 6161.98

| G | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|---|------------|----|----------|----|-------|
| ¾ | 19 | 1 | 693 862 | 10 | 18,20 |

G = rosca cilíndrica

Ø interior = Diámetro interior


Junta

- para rebosadero, Multiplex Trio, Rotaplex Trio

- fig. 14

nota

Solo se requiere en bañeras de acero.

modelo 6161.94

| Al | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|------|
| 3,5 | 76 | 1 | 695 927 | 10 | 8,32 |

Al = altura


Anillo distanciador

- para brida de entrada, serie hasta 2005

modelo 6161.22-597

| d | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 33 | 4 | 1 | 300 128 | 10 | 1,86 |

Al = altura


Elemento de entrada

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio

- serie hasta I/2015

modelo 6161.998

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 581 640 | 10 | 47,77 |

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe V5



Kit de fijación
 - apropiado para elemento de entrada modelo 6161.998
modelo 6161.93

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------|----|------|
| 4 | 43 | 1 | 587 017 | 10 | 9,26 |



Elemento de entrada
 - para aireador con inserto de metal, Multiplex Trio, Rotaplex Trio, serie hasta 2005/2006
modelo 6161.229

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 300 012 | 10 | 37,75 |



Elemento de entrada
 - para aireador con caudal más grande (por ejemplo, agua calcárea), Multiplex Trio, Rotaplex Trio, serie hasta 2005/2006
modelo 6161.239

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 351 076 | 10 | 23,73 |



Tornillo de ajuste
 - para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio
modelo 6151-912

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------|----|------|
| 5 | 25 | 1 | 110 277 | 10 | 1,86 |



Adaptador
 - para maneta de giro de latón, Multiplex Trio (antiguo)
 - plástico
modelo 6161.29-608

| L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 84 | 1 | 137 977 | 10 | 3,09 |



Kit de adaptación pieza de entrada
 - para cambio de los kits de equipamiento de la serie hasta 1995 (entrada de latón) al modelo de la serie hasta 2002
equipamiento

Pieza de entrada, elemento de entrada, anillo distanciador, elemento de fijación, ayuda para el montaje
modelo 6161.99

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|--------|
| | 1 | 312 213 | 10 | 106,79 |

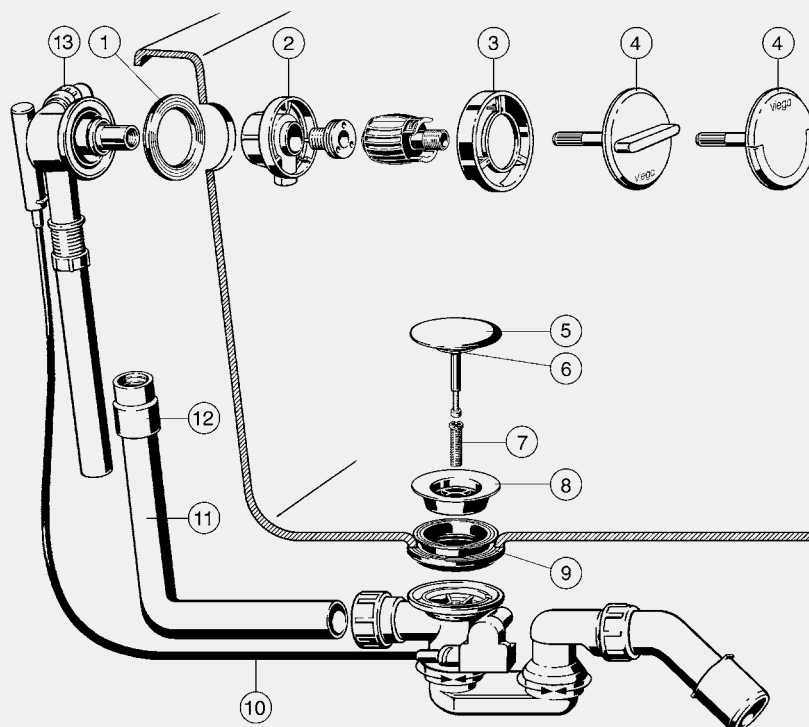


Ayuda para el montaje
 - para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
modelo 6161.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 632 342 | 10 | 8,79 |



MULTIPLEX TRIO VISIGN MT3/MT4



Junta

- para reboadero, Multiplex Trio Visign MT3/MT4, Rotaplex Trio Visign RT3/RT4
- fig. 1
modelo 6161.106

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|-----|----|----------|----|-------|
| 54 | 80 | 7,7 | 1 | 632 311 | 10 | 18,03 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Brida de entrada

- para llenado de agua, Multiplex Trio Visign MT3/MT4, Rotaplex Trio Visign RT3/RT4
- serie hasta I/2015

equipamiento

Tornillo de fijación
- fig. 2
modelo 6161.107

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 632 304 | 10 | 39,60 |



Embellecedor de reboadero cromado

- para brida de entrada, Multiplex Trio Visign MT3/MT4, Rotaplex Trio Visign RT3/RT4
- serie hasta I/2015
- fig. 3
modelo 6161.108

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 632 298 | 10 | 50,39 |

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe V5



**Maneta de giro
Visign MT3/RT3**
- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- serie hasta I/2015
- fig. 4
modelo 6161.109

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 632 274 | 10 | 41,60 |



**Maneta de giro
Visign MT4/RT4**
- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- fig. 4
modelo 6161.159

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 632 281 | 10 | 41,60 |



Tapón de la válvula
- para Multiplex, Multiplex Trio,
Simplex
- fig. 5
modelo 6168-035

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 50 | 215 392 | 10 | 12,94 |



Junta
- para tapón de la válvula, Multiplex,
Multiplex Trio, Simplex
- goma
- fig. 6
modelo 6162-268

| Ø interior | Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 26 | 42 | 5 | 1 | 104 740 | 10 | 2,77 |

Ø interior = Diámetro interior
AI = altura



Tornillo
- para parte superior de la válvula
- fig. 7
modelo 6162.45-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 12 | 28 | 1 | 122 485 | 10 | 4,94 |



Parte superior de la válvula
- para Multiplex, Multiplex Trio
- latón cromado
- fig. 8
modelo 6162-955

| Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 70 | 16 | 1 | 119 812 | 10 | 15,41 |

AI = altura



Junta
- para parte superior de la válvula,
Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- fig. 9
modelo 6162.473

| Ø interior | Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 43,5 | 76 | 21 | 1 | 398 378 | 10 | 8,94 |

Ø interior = Diámetro interior
AI = altura



Cable Bowden
- para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y
Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015
equipamiento
Cable de acero inoxidable
- fig. 10

| modelo | L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|----------|------|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 6162-152 | 540 | ✓ | | | 1 | 135 027 | 10 | 35,75 |
| 6163-152 | 725 | | ✓ | | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |
| 6165-152 | 1070 | | | ✓ | 1 | 147 969 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard
BM = conexión central de bañera
BL = longitud superior a la normal de bañera


Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--------------------|-----|-----|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6176-651 | 220 | 180 | ✓ | | | 1 | 113 124 | 10 | 13,73 |
| 6163.45-651 | 310 | 230 | | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

- L1 = longitud
- L2 = longitud
- BS = bañera Standard
- BM = conexión central de bañera
- BL = longitud superior a la normal de bañera


Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero
- goma
- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |


Codo de conexión 90°

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- no apropiado para Multiplex Trio Visign MT5, Rotaplex Trio
- latón
- fig. 13

modelo 6161.98

| G | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|---|------------|----|----------------|----|--------------|
| ¾ | 19 | 1 | 693 862 | 10 | 18,20 |

- G = rosca cilíndrica
- Ø interior = Diámetro interior


Tornillo de ajuste

- para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio

modelo 6151-912

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------------|----|-------------|
| 5 | 25 | 1 | 110 277 | 10 | 1,86 |

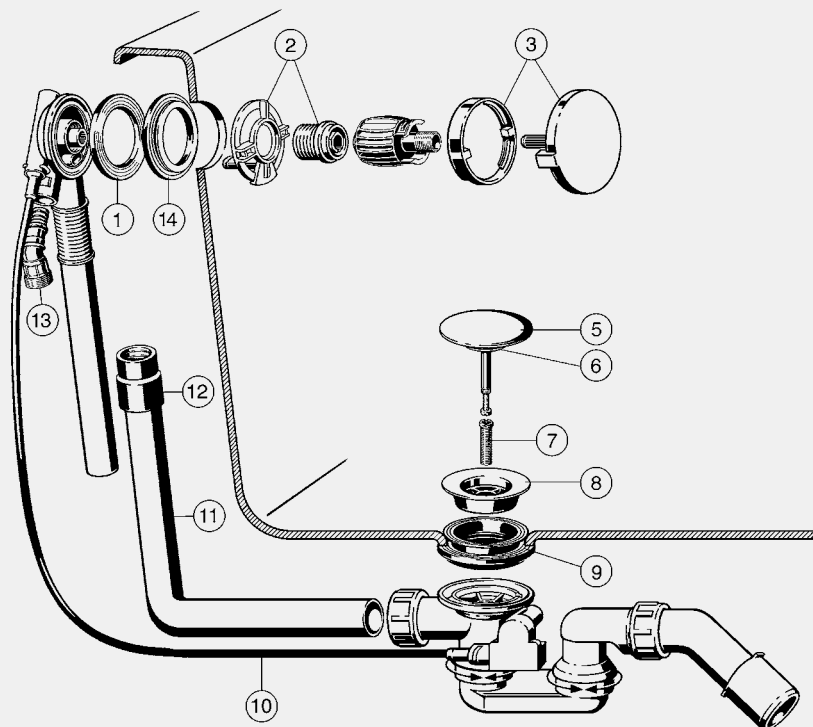

Ayuda para el montaje

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio

modelo 6161.96

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|-------------|
| 1 | 632 342 | 10 | 8,79 |

MULTIPLEX TRIO VISIGN MT5, SERIE HASTA II/2015



Junta

- para rebosadero, Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio, Simplex
- serie hasta 2014
- fig. 1

modelo 9959.4

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 48,5 | 76 | 5 | 10 | 398 385 | 10 | 7,71 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Tapón de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- fig. 5

modelo 6168-035

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 50 | 215 392 | 10 | 12,94 |



Junta

- para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- goma
- fig. 6

modelo 6162-268

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 26 | 42 | 5 | 1 | 104 740 | 10 | 2,77 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Tornillo

- para parte superior de la válvula
- fig. 7

modelo 6162.45-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 12 | 28 | 1 | 122 485 | 10 | 4,94 |


Parte superior de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio
- latón cromado
- fig. 8

modelo 6162-955

| Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 70 | 16 | 1 | 119 812 | 10 | 15,41 |

AI = altura


Junta

- para parte superior de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- fig. 9

modelo 6162.473

| Ø interior | Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 43,5 | 76 | 21 | 1 | 398 378 | 10 | 8,94 |

Ø interior = Diámetro interior

AI = altura


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

| modelo | L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|-----------------|------|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6162-152 | 540 | ✓ | | | 1 | 135 027 | 10 | 35,75 |
| 6163-152 | 725 | | ✓ | | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |
| 6165-152 | 1070 | | | ✓ | 1 | 147 969 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--------------------|-----|-----|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6176-651 | 220 | 180 | ✓ | | | 1 | 113 124 | 10 | 13,73 |
| 6163.45-651 | 310 | 230 | | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero

- goma

- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |


Junta

- para rebosadero, Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- fig. 14

nota

Solo se requiere en bañeras de acero.

modelo 6161.94

| AI | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------------|----|-------------|
| 3,5 | 76 | 1 | 695 927 | 10 | 8,32 |

AI = altura


Tornillo de ajuste

- para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio

modelo 6151-912

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------------|----|-------------|
| 5 | 25 | 1 | 110 277 | 10 | 1,86 |

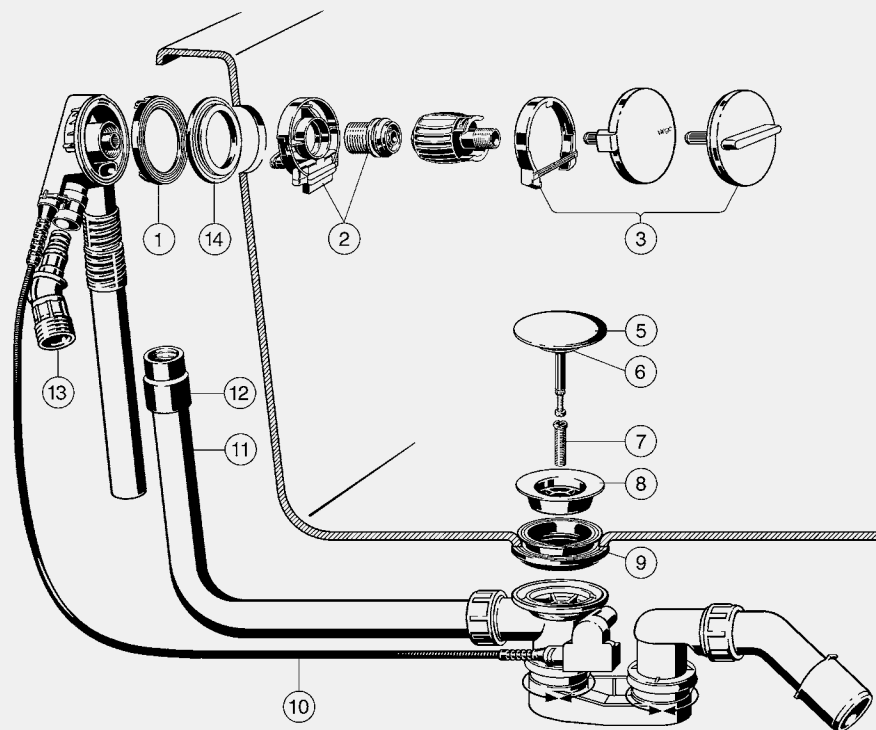
Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe **V5**

Ayuda para el montaje
- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
modelo 6161.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 632 342 | 10 | 8,79 |



MULTIPLEX TRIO VISIGN MT3/MT5, SERIE A PARTIR DE II/2015



Junta

- para rebosadero, Multiplex Trio, Rotaplex Trio, serie a partir de II/2015
- fig. 1
modelo 6168.12

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 50 | 75 | 5 | 1 | 749 989 | 10 | 4,77 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Brida de entrada

- para llenado de agua, Multiplex Trio Visign MT3/MT5, Rotaplex Trio Visign RT3/RT5 - serie a partir de II/2015
equipamiento
Brida de entrada, tornillo de fijación
- fig. 2
modelo 6161.105

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 734 626 | 10 | 65,18 |



Tapón de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- fig. 5
modelo 6168-035

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 50 | 215 392 | 10 | 12,94 |



Junta

- para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- goma
- fig. 6
modelo 6162-268

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 26 | 42 | 5 | 1 | 104 740 | 10 | 2,77 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe V5


Tornillo

- para parte superior de la válvula
- fig. 7

modelo 6162.45-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 12 | 28 | 1 | 122 485 | 10 | 4,94 |


Parte superior de la válvula

- para Multiplex, Multiplex Trio
- latón cromado
- fig. 8

modelo 6162-955

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 70 | 16 | 1 | 119 812 | 10 | 15,41 |

Al = altura


Junta

- para parte superior de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
- fig. 9

modelo 6162.473

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 43,5 | 76 | 21 | 1 | 398 378 | 10 | 8,94 |

Ø interior = Diámetro interior

Al = altura


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

modelo 6162.19

| L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 560 | ✓ | | | 1 | 721 732 | 10 | 35,75 |
| 725 | | ✓ | | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |
| 1070 | | | ✓ | 1 | 721 954 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|-------------|-----|-----|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 6176-651 | 220 | 180 | ✓ | | | 1 | 113 124 | 10 | 13,73 |
| 6163.45-651 | 310 | 230 | | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero

- goma

- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |


Tornillo de ajuste

- para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio

modelo 6151-912

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------|----|------|
| 5 | 25 | 1 | 110 277 | 10 | 1,86 |



Junta

- para rebosadero, Multiplex Trio,
Rotaplex Trio

- fig. 14

nota

Solo se requiere en bañeras de
acero.

modelo 6161.94

| AI | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------------|----|-------------|
| 3,5 | 76 | 1 | 695 927 | 10 | 8,32 |

AI = altura



Elemento de entrada

- para llenado de agua,
Multiplex Trio Visign MT3/MT5,
Rotaplex Trio Visign RT3/RT5

- serie a partir de II/2015

equipamiento

Aireador

modelo 6161.249

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 734 756 | 10 | 19,73 |



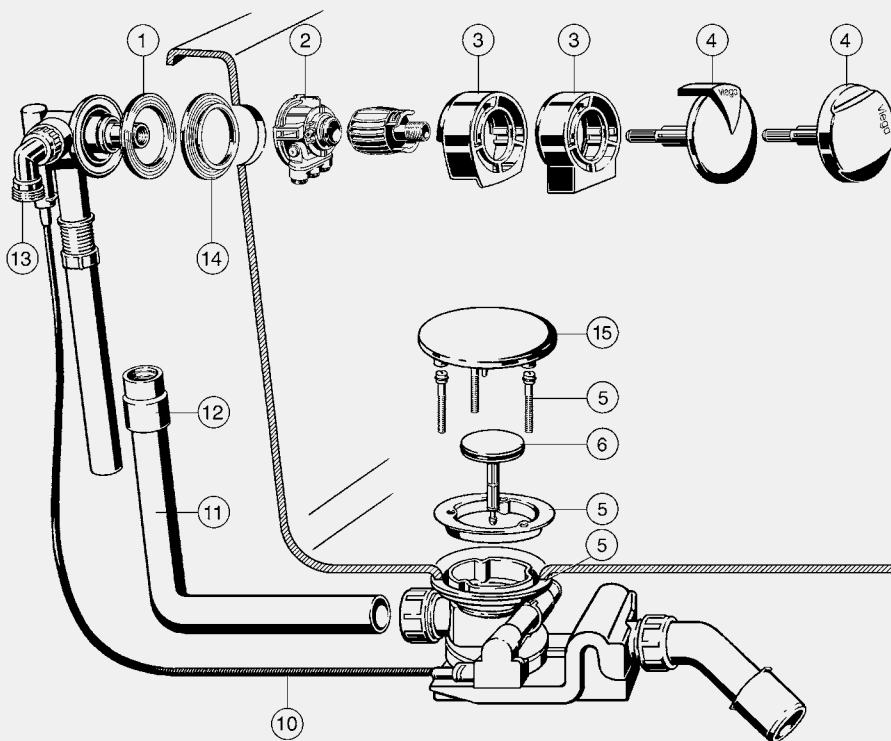
Ayuda para el montaje

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio

modelo 6161.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-------------|
| | 1 | 632 342 | 10 | 8,79 |

ROTAPLEX TRIO VISIGN RT1/RT2



Junta

- para rebosadero, Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio, Simplex
- serie hasta 2014
- fig. 1

modelo 9959.4

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 48,5 | 76 | 5 | 10 | 398 385 | 10 | 7,71 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Brida de entrada

- para llenado de agua, Multiplex Trio, Rotaplex Trio, serie a partir de 01/2006
- serie hasta I/2015

equipamiento

- Aireador
- fig. 2

modelo 6161.90

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 575 779 | 10 | 65,18 |



Embellecedor de rebosadero cromado

- para brida de entrada, Multiplex Trio Visign MT1, Rotaplex Trio Visign RT1
- fig. 3

modelo 6161.04

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|---------------|
| cromado | 1 | 333 287 | 10 | 132,52 |


Embellecedor de rebosadero cromado

- para brida de entrada, Multiplex Trio Visign MT2, Rotaplex Trio Visign RT2
- fig. 3

modelo 6161.91

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|--------|
| cromado | 1 | 575 410 | 10 | 132,52 |


Maneta de giro Visign MT1/RT1

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- fig. 4

modelo 6161.03

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 309 664 | 10 | 22,05 |


Maneta de giro Visign MT2/RT2

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- serie hasta I/2015
- fig. 4

modelo 6161.92

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 575 427 | 10 | 22,05 |


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015

equipamiento

- Cable de acero inoxidable
- fig. 10

| modelo | L | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|----------|------|----|----|----|----------|----|-------|
| 6163-152 | 725 | ✓ | | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |
| 6165-152 | 1070 | | ✓ | 1 | 147 969 | 10 | 58,56 |

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015

equipamiento

- Cable de acero inoxidable
- fig. 10

modelo 6162.19

| | L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--|------|----|----|----|----|----------|----|-------|
| | 560 | ✓ | | | 1 | 721 732 | 10 | 35,75 |
| | 725 | | ✓ | | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |
| | 1070 | | | ✓ | 1 | 721 954 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|-------------|-----|-----|----|----|----|----------|----|-------|
| 6163.45-651 | 310 | 230 | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera



Manguito
 - para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero
 - goma
 - fig. 12
modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |



Codo de conexión 90°
 - para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
 - no apropiado para Multiplex Trio Visign MT5, Rotaplex Trio Visign RT5
 - latón
 - fig. 13
modelo 6161.98

| G | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|---|------------|----|----------|----|-------|
| ¾ | 19 | 1 | 693 862 | 10 | 18,20 |

G = rosca cilíndrica
 Ø interior = Diámetro interior



Junta
 - para rebosadero, Multiplex Trio, Rotaplex Trio
 - fig. 14
nota
 Solo se requiere en bañeras de acero.
modelo 6161.94

| AI | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|------|
| 3,5 | 76 | 1 | 695 927 | 10 | 8,32 |

AI = altura



Tapa protectora
 - para Rotaplex, Rotaplex Trio
 - fig. 15
modelo 6142.92

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|---------|----|----------|----|-------|
| 115 | cromado | 1 | 695 941 | 10 | 36,22 |



Anillo distanciador
 - para brida de entrada, serie hasta 2005
modelo 6161.22-597

| d | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 33 | 4 | 1 | 300 128 | 10 | 1,86 |

AI = altura



Elemento de entrada
 - para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
 - serie hasta I/2015
modelo 6161.998

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 581 640 | 10 | 47,77 |



Kit de fijación
 - apropiado para elemento de entrada modelo 6161.998
modelo 6161.93

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------|----|------|
| 4 | 43 | 1 | 587 017 | 10 | 9,26 |



Elemento de entrada
 - para aireador con inserto de metal, Multiplex Trio, Rotaplex Trio, serie hasta 2005/2006
modelo 6161.229

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 300 012 | 10 | 37,75 |



Elemento de entrada
 - para aireador con caudal más grande (por ejemplo, agua calcárea), Multiplex Trio, Rotaplex Trio, serie hasta 2005/2006
modelo 6161.239

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 351 076 | 10 | 23,73 |



Elemento
- para Rotaplex, Rotaplex Trio, serie hasta 2004

equipamiento
Tapón de la válvula con mecánica de elevación
modelo 6142

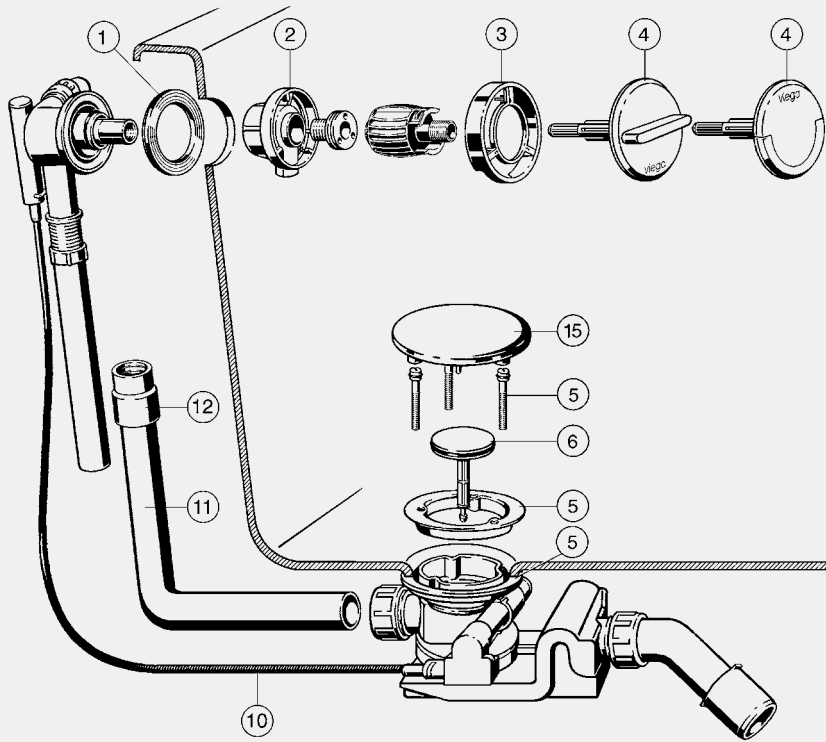
| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 450 434 | 14 | 24,64 |



Ayuda para el montaje
- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
modelo 6161.96

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|------|
| 1 | 632 342 | 10 | 8,79 |

ROTAPLEX TRIO VISIGN RT3/RT4


Junta

- para rebosadero, Multiplex Trio Visign MT3/MT4, Rotaplex Trio Visign RT3/RT4
- fig. 1
- modelo 6161.106**

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|-----|----|----------|----|-------|
| 54 | 80 | 7,7 | 1 | 632 311 | 10 | 18,03 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura


Brida de entrada

- para llenado de agua, Multiplex Trio Visign MT3/MT4, Rotaplex Trio Visign RT3/RT4
- serie hasta I/2015
- equipamiento**
- Tornillo de fijación
- fig. 2
- modelo 6161.107**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 632 304 | 10 | 39,60 |


Embelecedor de rebosadero cromado

- para brida de entrada, Multiplex Trio Visign MT3/MT4, Rotaplex Trio Visign RT3/RT4
- serie hasta I/2015
- fig. 3
- modelo 6161.108**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 632 298 | 10 | 50,39 |



**Maneta de giro
Visign MT3/RT3**
- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- serie hasta I/2015
- fig. 4
modelo 6161.109

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 1 | 632 274 | 10 | 41,60 |



**Maneta de giro
Visign MT4/RT4**
- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- fig. 4
modelo 6161.159

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 1 | 632 281 | 10 | 41,60 |



Cable Bowden
- para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015
equipamiento
Cable de acero inoxidable
- fig. 10

| modelo | L | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|-----------------|------|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6163-152 | 725 | ✓ | | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |
| 6165-152 | 1070 | | ✓ | 1 | 147 969 | 10 | 58,56 |

BM = conexión central de bañera
BL = longitud superior a la normal de bañera



Tubo de rebosadero
- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--------------------|-----|-----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6163.45-651 | 310 | 230 | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud
L2 = longitud
BM = conexión central de bañera
BL = longitud superior a la normal de bañera



Manguito
- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero
- goma
- fig. 12
modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |



Codo de conexión 90°
- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- no apropiado para Multiplex Trio Visign MT5, Rotaplex Trio
- latón
- fig. 13
modelo 6161.98

| G | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|---|------------|----|----------------|----|--------------|
| ¾ | 19 | 1 | 693 862 | 10 | 18,20 |

G = rosca cilíndrica
Ø interior = Diámetro interior



Junta
- para rebosadero, Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- fig. 14
nota
Solo se requiere en bañeras de acero.
modelo 6161.94

| AI | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------------|----|-------------|
| 3,5 | 76 | 1 | 695 927 | 10 | 8,32 |

AI = altura

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe **V5**


Tapa protectora
 - para Rotaplex, Rotaplex Trio
 - fig. 15
modelo 6142.92

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 115 | cromado | 1 | 695 941 | 10 | 36,22 |

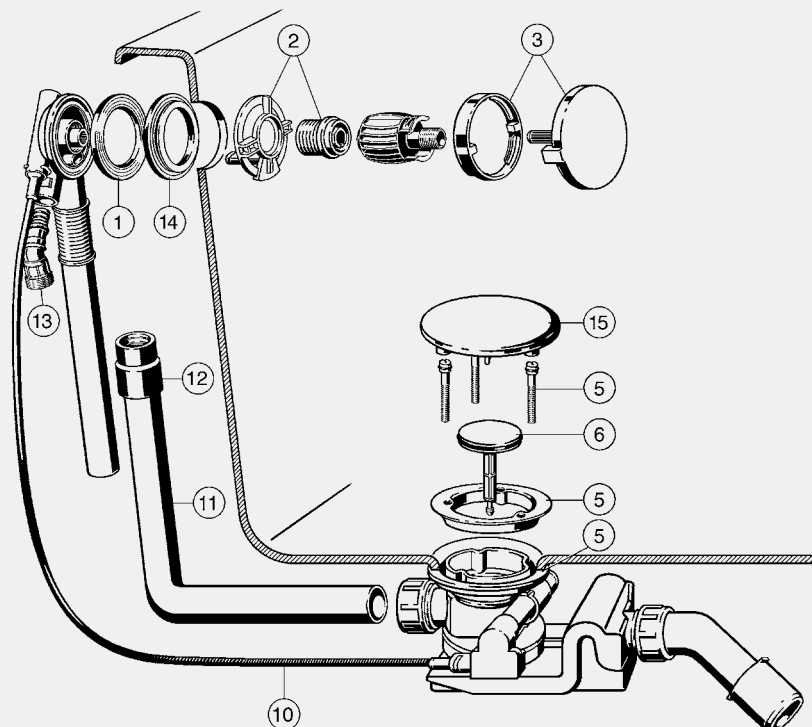


Ayuda para el montaje
 - para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
modelo 6161.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-------------|
| | 1 | 632 342 | 10 | 8,79 |



ROTAPLEX TRIO VISIGN RT5



Junta

- para rebosadero, Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio, Simplex
- serie hasta 2014
- fig. 1

modelo 9959.4

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 48,5 | 76 | 5 | 10 | 398 385 | 10 | 7,71 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

| modelo | L | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|-----------------|------|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6163-152 | 725 | ✓ | | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |
| 6165-152 | 1070 | | ✓ | 1 | 147 969 | 10 | 58,56 |

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera



Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--------------------|-----|-----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6163.45-651 | 310 | 230 | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud
L2 = longitud
BM = conexión central de bañera
BL = longitud superior a la normal de bañera



Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero
- goma
- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |



Junta

- para rebosadero, Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- fig. 14

nota

Solo se requiere en bañeras de acero.

modelo 6161.94

| AI | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------------|----|-------------|
| 3,5 | 76 | 1 | 695 927 | 10 | 8,32 |

AI = altura



Tapa protectora

- para Rotaplex, Rotaplex Trio
- fig. 15

modelo 6142.92

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 115 | cromado | 1 | 695 941 | 10 | 36,22 |



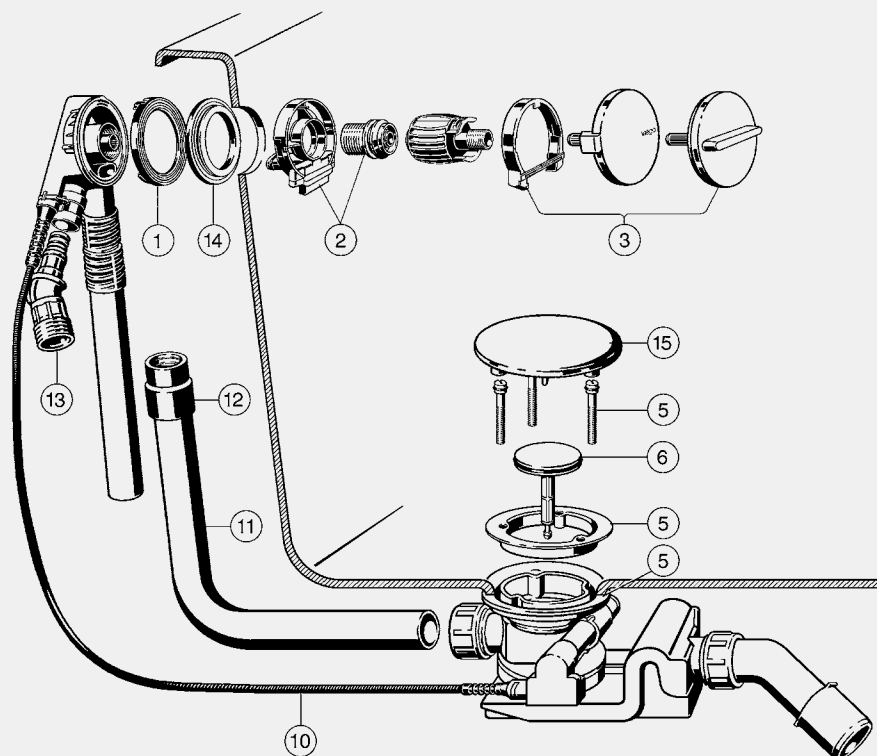
Ayuda para el montaje

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio

modelo 6161.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-------------|
| | 1 | 632 342 | 10 | 8,79 |

ROTAPLEX TRIO VISIGN RT3/RT5, SERIE A PARTIR DE II/2015



Junta

- para rebosadero, Multiplex Trio, Rotaplex Trio, serie a partir de II/2015
- fig. 1

modelo 6168.12

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 50 | 75 | 5 | 1 | 749 989 | 10 | 4,77 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Brida de entrada

- para llenado de agua, Multiplex Trio Visign MT3/MT5, Rotaplex Trio Visign RT3/RT5
- serie a partir de II/2015

equipamiento

Brida de entrada, tornillo de fijación
- fig. 2

modelo 6161.105

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 734 626 | 10 | 65,18 |


Cable Bowden

- para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015

equipamiento

Cable de acero inoxidable

- fig. 10

modelo 6162.19

| L | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 560 | ✓ | | | 1 | 721 732 | 10 | 35,75 |
| 725 | | ✓ | | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |
| 1070 | | | ✓ | 1 | 721 954 | 10 | 58,56 |

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Tubo de rebosadero

- para Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio

- fig. 11

| modelo | L1 | L2 | BS | BM | BL | UE | artículo | MU | € |
|--------------------|-----|-----|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6176-651 | 220 | 180 | ✓ | | | 1 | 113 124 | 10 | 13,73 |
| 6163.45-651 | 310 | 230 | | ✓ | | 1 | 121 556 | 10 | 27,28 |
| 6165 | 660 | 300 | | | ✓ | 1 | 167 899 | 10 | 28,35 |

L1 = longitud

L2 = longitud

BS = bañera Standard

BM = conexión central de bañera

BL = longitud superior a la normal de bañera


Manguito

- para conexión del cuerpo de rebosadero con el tubo de rebosadero

- goma

- fig. 12

modelo 6167-417

| DN | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 28 | 1 | 117 245 | 10 | 5,09 |


Junta

- para rebosadero, Multiplex Trio, Rotaplex Trio

- fig. 14

nota

Solo se requiere en bañeras de acero.

modelo 6161.94

| AI | Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------------|----|-------------|
| 3,5 | 76 | 1 | 695 927 | 10 | 8,32 |

AI = altura


Elemento de entrada

- para llenado de agua, Multiplex Trio Visign MT3/MT5, Rotaplex Trio Visign RT3/RT5 - serie a partir de II/2015

equipamiento

Aireador

modelo 6161.249

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 734 756 | 10 | 19,73 |


Tapa protectora

- para Rotaplex, Rotaplex Trio - fig. 15

modelo 6142.92

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 115 | cromado | 1 | 695 941 | 10 | 36,22 |

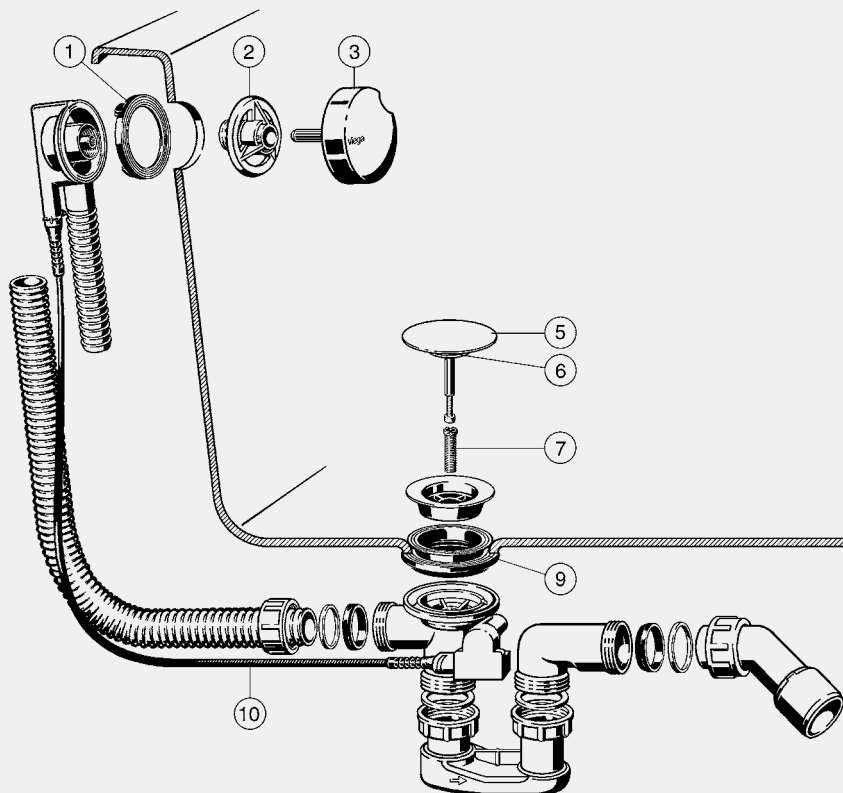

Ayuda para el montaje

- para Multiplex Trio, Rotaplex Trio

modelo 6161.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|-------------|
| | 1 | 632 342 | 10 | 8,79 |

SIMPLEX



Junta

- para rebosadero, Citaplex, Multiplex, Multiplex Trio, Rotaplex, Rotaplex Trio, Simplex
- serie hasta 2014
- fig. 1
modelo 9959.4

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 48,5 | 76 | 5 | 10 | 398 385 | 10 | 7,71 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Brida

- para fijación de rebosadero, Multiplex (antiguo), Simplex
- serie hasta 2014
- fig. 2
modelo 9784.3-236

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 477 608 | 10 | 17,11 |



Brida

- para fijación de rebosadero, Multiplex, Rotaplex
- serie hasta 2014
- fig. 2
modelo 6168-236

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 143 138 | 10 | 13,56 |



Embellecedor Simplex

- para serie a partir de 2009
- fig. 3
modelo 6168.02

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 1 | 657 406 | 10 | 19,73 |



Tapón de la válvula
 - para Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
 - fig. 5
modelo 6168-035

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| cromado | 50 | 215 392 | 10 | 12,94 |



Tornillo
 - para parte superior de la válvula
 - fig. 7
modelo 6162.45-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 12 | 28 | 1 | 122 485 | 10 | 4,94 |



Junta
 - para parte superior de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
 - fig. 9
modelo 6162.473

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 43,5 | 76 | 21 | 1 | 398 378 | 10 | 8,94 |

Ø interior = Diámetro interior
 Al = altura



Junta
 - para tapón de la válvula, Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
 - goma
 - fig. 6
modelo 6162-268

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 26 | 42 | 5 | 1 | 104 740 | 10 | 2,77 |

Ø interior = Diámetro interior
 Al = altura



Cable Bowden
 - para Multiplex, Rotaplex y Simplex hasta la serie primer semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio hasta la serie primer semestre de 2015
equipamiento
 Cable de acero inoxidable
 - fig. 10

| modelo | L | BS | BM | UE | artículo | MU | € |
|-----------------|-----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 6162-152 | 540 | ✓ | | 1 | 135 027 | 10 | 35,75 |
| 6163-152 | 725 | | ✓ | 1 | 160 418 | 10 | 44,54 |

BS = bañera Standard
 BM = conexión central de bañera



Cable Bowden
 - para Multiplex, Rotaplex y Simplex a partir de la serie segundo semestre de 2014, Multiplex Trio y Rotaplex Trio a partir de la serie primer semestre 2015
equipamiento
 Cable de acero inoxidable
 - fig. 10
modelo 6162.19

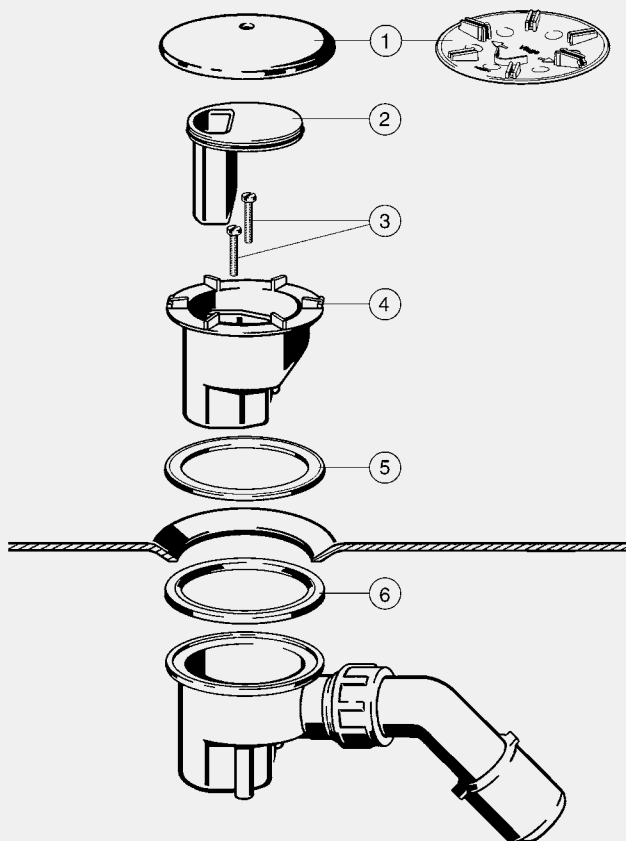
| L | BS | BM | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 560 | ✓ | | 1 | 721 732 | 10 | 35,75 |
| 725 | | ✓ | 1 | 721 749 | 10 | 44,54 |

BS = bañera Standard
 BM = conexión central de bañera



TEMPOPLEX, SERIE A PARTIR DE 1997-2001

Dibujo 1 = Modelo 6956.0



Tapa protectora
- para Tempoplex
modelo 6956.0

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|---------|----|----------|----|-------|
| 120 | cromado | 5 | 192 730 | 90 | 39,11 |



Tubo de inmersión Tempoplex
- para serie a partir de 1997-2001
- fig. 2
modelo 6956.1-821

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 83 | 66 | 1 | 318 260 | 90 | 8,18 |

Al = altura



Kit de tornillos Tempoplex
- para parte superior de la carcasa,
serie a partir de 1997-2001
- fig. 3
modelo 6956.1-90C

| M | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------|----|------|
| 5 | 2 | 1 | 324 476 | 90 | 3,49 |

CK = cantidad en el kit



Parte superior de la carcasa Tempoplex
- para serie a partir de 1997-2001
- fig. 4
modelo 6956.1-253

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|-------|
| 110 | 82 | 1 | 318 284 | 90 | 18,24 |

Al = altura

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe **V5**



Junta Tempoplex
- para serie a partir de 1997-2001
modelo 6956.1-182

| Ø interior | Ø | UE | artículo | MU | € |
|------------|-----|----|-----------------------------|----|-------------|
| 86 | 114 | 1 | 318 314 ¹ | 10 | 8,79 |
| 88 | 115 | 1 | 318 321 ² | 10 | 8,79 |

Ø interior = Diámetro interior

¹) tumbado por debajo del plato de ducha

²) tumbado por encima del plato de ducha



Tubo de inmersión Tempoplex
- para serie hasta 1996
- plástico
modelo 6956-632

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 54 | 70 | 1 | 177 829 | 90 | 25,47 |

Al = altura



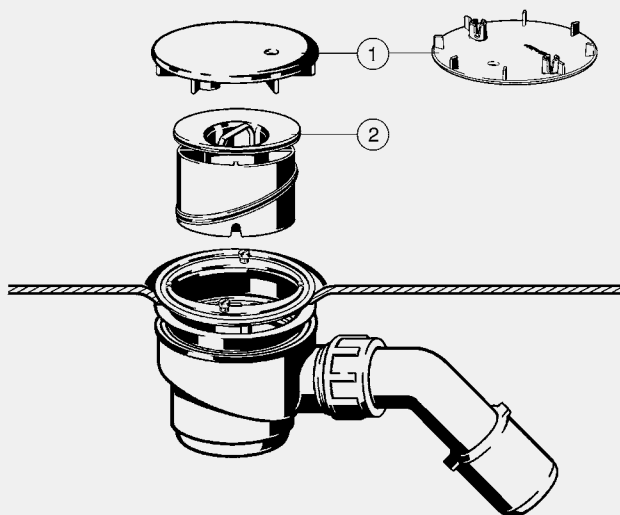
Brida Tempoplex
- para serie hasta 1996
modelo 6956-820

| Ø interior | Ø | UE | artículo | MU | € |
|------------|-----|----|----------------|----|--------------|
| 61 | 113 | 1 | 192 204 | 90 | 21,58 |

Ø interior = Diámetro interior



TEMPOPLEX, SERIE A PARTIR DE 2001



Kit de adaptación Tempoplex
 - para desagüe, Tempoplex, serie a partir de 2001
 - plástico cromado
equipamiento
 Tornillos con junta tórica, tapa protectora
 - fig. 1
modelo 6958.99

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 112 | 1 | 581 633 | 90 | 30,71 |



Tubo de inmersión Tempoplex
 - para serie a partir de 2001-2006
 - plástico
 - fig. 2
modelo 6958.1-821

| Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 65 | 1 | 450 229 | 90 | 9,37 |

Al = altura

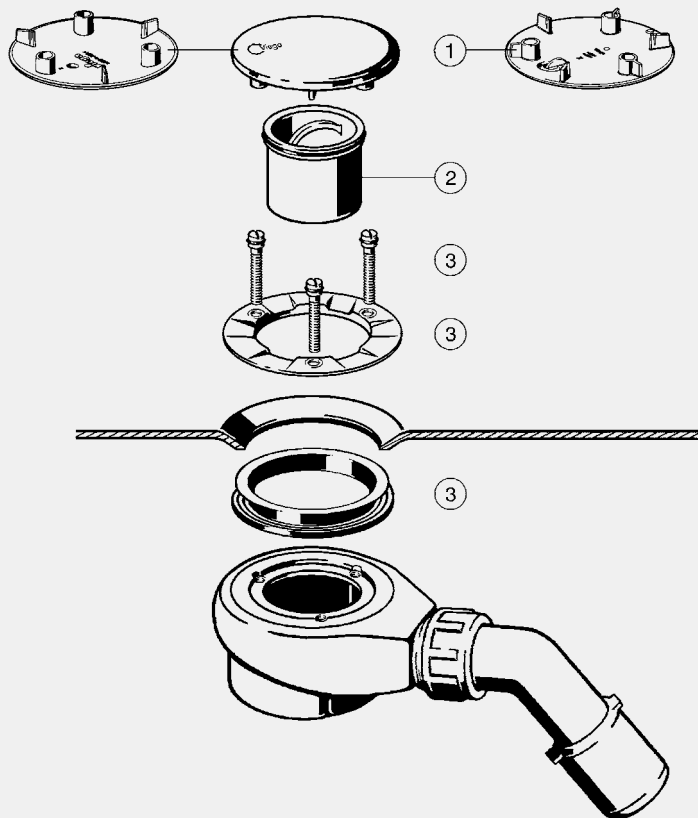


Elemento filtrante Tempoplex
 - para serie a partir de 2001-2006
modelo 6958.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 625 221 | 90 | 11,26 |

TEMPOPLEX, SERIE A PARTIR DE 2006

Dibujo 1 = modelo 6964.0


Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm

modelo 6964.0


| Ø | B90 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|---------------------|----|----------------|----|---------------|
| 115 | ✓ | plástico cromado | 5 | 649 982 | 90 | 36,09 |
| 115 | ✓ | plástico negro mate | 1 | 806 132 | 15 | 100,26 |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90


Tubo de inmersión Tempoplex

- para serie a partir de 2006

- fig. 2

modelo 6961.99

| Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 70 | 60 | 1 | 582 982 | 90 | 8,32 |

AI = altura


Tubo de inmersión Tempoplex

- para Tempoplex 60 mm

- fig. 2

modelo 6963.99

| Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 70 | 40 | 1 | 696 399 | 90 | 9,77 |

AI = altura



Kit de montaje Tempoplex
 - para orificio de desagüe Ø 90 mm
equipamiento
 Tornillos, brida de acero inoxidable,
 junta
 - fig. 3
modelo 6960.98

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 582 975 | 90 | 26,41 |



Junta Tempoplex
 - para orificio de desagüe Ø 90 mm
modelo 6961.95

| Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|-----|------|----|-----------------------|----|-------|
| 116 | 4,5 | 1 | 632 656 | 90 | 7,07 |
| 116 | 15 | 1 | 632 663 ¹⁾ | 90 | 10,88 |
| 116 | 26,5 | 1 | 632 670 | 90 | 11,90 |

AI = altura
¹⁾ junta estándar



Kit de tornillos
 - para Rotaplex, Rotaplex Trio,
 Tempoplex, Tempoplex Plus,
 Tempoplex 60 mm, Domoplex
modelo 6961.94

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----|----------|----|-------|
| 5 | 30 | 3 | 1 | 632 687 | 90 | 6,75 |
| 5 | 42 | 3 | 1 | 632 694 | 90 | 11,90 |
| 5 | 78 | 3 | 1 | 632 700 | 90 | 24,28 |

CK = cantidad en el kit



Tapón
 - para Tempoplex, Tempoplex Plus,
 serie a partir de 2010
modelo 6961.93

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 30 | 1 | 675 387 | 90 | 6,11 |



Tapón
 - para Tempoplex 60 mm, serie a
 partir de 2011
modelo 6963.93

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 719 210 | 90 | 7,22 |

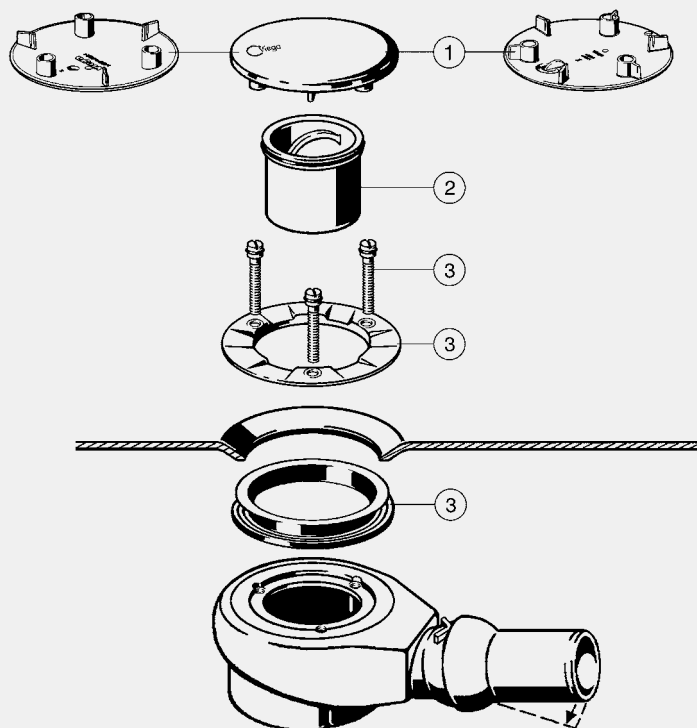


Elemento filtrante
 - para Tempoplex, Tempoplex Plus,
 Tempoplex 60 mm, serie a partir
 de 2006
 - no apropiado para desagüe
 Tempoplex modelo 6956EX
modelo 6961.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 582 951 | 90 | 11,20 |

TEMPOPLEX PLUS

Dibujo 1 = modelo 6964.0



Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm

modelo 6964.0



| Ø | B90 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|---------------------|----|----------------|----|---------------|
| 115 | ✓ | plástico cromado | 5 | 649 982 | 90 | 36,09 |
| 115 | ✓ | plástico negro mate | 1 | 806 132 | 15 | 100,26 |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90



Tubo de inmersión Tempoplex Plus

- para serie a partir de 2006
- fig. 2

modelo 6960.99

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 70 | 68 | 1 | 582 968 | 90 | 7,07 |

Al = altura



Kit de montaje Tempoplex

- para orificio de desagüe Ø 90 mm **equipamiento**

Tornillos, brida de acero inoxidable, junta

- fig. 3

modelo 6960.98

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 582 975 | 90 | 26,41 |



Junta Tempoplex
- para orificio de desagüe Ø 90 mm
modelo 6961.95

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|------|----|-----------------------------|----|--------------|
| 116 | 4,5 | 1 | 632 656 | 90 | 7,07 |
| 116 | 15 | 1 | 632 663¹⁾ | 90 | 10,88 |
| 116 | 26,5 | 1 | 632 670 | 90 | 11,90 |

Al = altura
¹⁾ junta estándar



Kit de tornillos
- para Rotaplex, Rotaplex Trio,
Tempoplex, Tempoplex Plus,
Tempoplex 60 mm, Domoplex
modelo 6961.94

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 5 | 30 | 3 | 1 | 632 687 | 90 | 6,75 |
| 5 | 42 | 3 | 1 | 632 694 | 90 | 11,90 |
| 5 | 78 | 3 | 1 | 632 700 | 90 | 24,28 |

CK = cantidad en el kit



Tapón
- para Tempoplex, Tempoplex Plus,
serie a partir de 2010
modelo 6961.93

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|-------------|
| 30 | 1 | 675 387 | 90 | 6,11 |



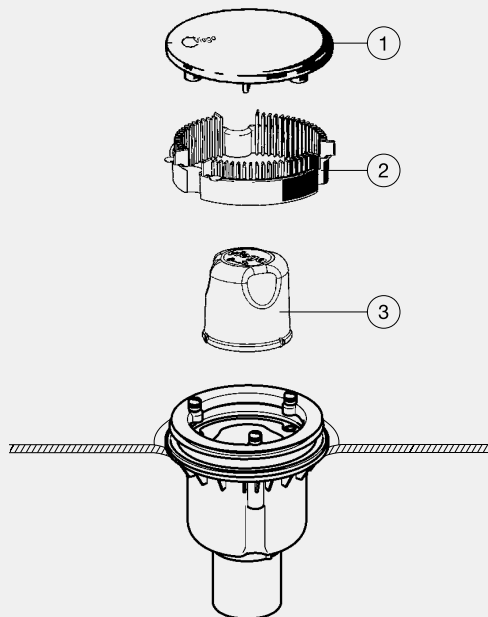
Elemento filtrante
- para Tempoplex, Tempoplex Plus,
Tempoplex 60 mm, serie a partir
de 2006
- no apropiado para desagüe
Tempoplex modelo 6956EX
modelo 6961.96

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 582 951 | 90 | 11,20 |

TEMPOPLEX VERTICAL, SERIE A PARTIR DE 2021

Dibujo 1 = modelo 6964.0

Figura 2 = Modelo 6965.90


Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm

modelo 6964.0

 reddot design award
winner 2009

| Ø | B90 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-------------------------|----|-----------------------------|----|----------------|
| 115 | ✓ | plástico cromado | 5 | 649 982 | 90 | 36,09 |
| 115 | ✓ | plástico negro mate | 1 | 806 132 | 15 | 100,26 |
| 115 | ✓ | plástico color especial | 1 | 775 070¹⁾ | 90 | bajo d. |
| 115 | ✓ | plástico color metálico | 1 | 775 087¹⁾ | 90 | bajo d. |

B90 = para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90

¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!

Elemento filtrante

- apropiado para desagüe Tempoplex modelo 6965, desagüe Tempoplex unidad de funcionamiento modelo 6965.1

modelo 6965.90

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 801 809 | 90 | 11,20 |


Campana Tempoplex

- apropiado para desagüe Tempoplex modelo 6965, desagüe Tempoplex unidad de funcionamiento modelo 6965.1

- fig. 3

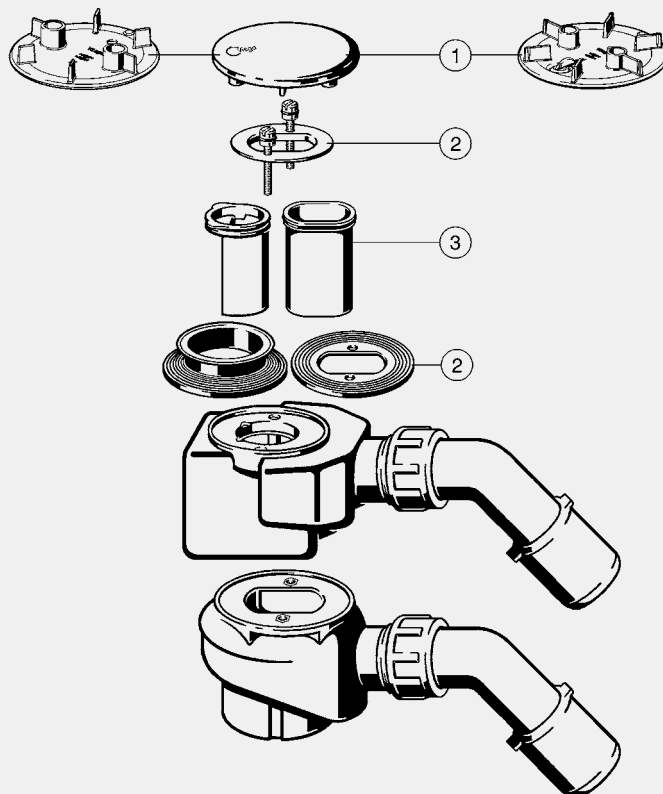
modelo 6965.99

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 821 791 | 90 | 26,35 |

NUEVO

DOMOPLEX

Imagen 1 = modelos 6930.0;6931.0



Tapa protectora
- para unidad de funcionamiento, Domoplex



| modelo | Ø | B52 | B65 | modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|-----|-----|------------------|------|----------|----|-------|
| 6930.0 | 75 | ✓ | | plástico cromado | 10 | 649 968 | 90 | 11,98 |
| 6931.0 | 90 | | ✓ | plástico cromado | 1/10 | 649 975 | 90 | 15,79 |

B52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52
B65 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 65



Kit de montaje Domoplex
- para orificio de desagüe Ø 52 mm, serie a partir de 1996

equipamiento
Tornillos, brida de acero inoxidable, junta
- fig. 2
modelo 6928.1-90C

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 232 405 | 90 | 14,05 |

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe V5



Kit de montaje Domoplex
 - para orificio de desagüe Ø 65 mm,
 serie a partir de 1996

equipamiento

Tornillos, brida de acero inoxidable,
 junta

- fig. 2

modelo 6929.1-90C

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 330 835 | 90 | 20,94 |



Tubo de inmersión Domoplex
 - para serie a partir de 1996-2015

- plástico

- fig. 3

modelo 6928.1-821

| Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 63 | 1 | 317 232 | 90 | 6,83 |

Al = altura



Tubo de inmersión Domoplex
 - para serie hasta 1996 y a partir de
 2015

- plástico

- fig. 3

modelo 6928-821

| Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 63 | 1 | 290 856 | 90 | 1,98 |

Al = altura



Tapón
 - para Domoplex, serie a partir de
 2015

modelo 6928.93

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 750 640 | 90 | 7,13 |

MULTIPLEX TRIO F, MULTIPLEX TRIO F MOTORIZADA



Tapa de rebosadero
 - para Multiplex Trio F motorizada,
 Rotaplex Trio F motorizada

modelo 6148.02

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|---------|----|----------|----|-------|
| 75 | cromado | 1 | 750 008 | 10 | 29,28 |



Tapa protectora Multiplex Trio F
 - para elemento de entrada

- latón

- enroscable

modelo 6145.390

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|---------|----|----------|----|--------|
| 74 | cromado | 1 | 683 566 | 10 | 122,35 |



**Elemento de entrada
 Multiplex Trio F**

equipamiento
 2 partes superiores de la válvula
 para enroscar

modelo 6145.192

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 683 580 | 10 | 54,56 |

ROTAPLEX TRIO F, ROTAPLEX TRIO F MOTORIZADA



Tapa de rebosadero
 - para Multiplex Trio F motorizada,
 Rotaplex Trio F motorizada

modelo 6148.02

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|---------|----|----------|----|-------|
| 75 | cromado | 1 | 750 008 | 10 | 29,28 |



Tapa protectora Rotaplex Trio F
 - para elemento de entrada

- latón

- enroscable

modelo 6145.190

| Ø | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|---------|----|----------|----|--------|
| 115 | cromado | 1 | 683 559 | 10 | 135,90 |



Elemento de entrada
Rotaplex Trio F
modelo 6145.191

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 683 573 | 10 | 26,96 |



Tapón de la válvula
Rotaplex Trio F
modelo 6145.193

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 690 564 | 10 | 23,58 |



Codo de conexión 90°
 - para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
 - no apropiado para Multiplex Trio
 Visign MT5, Rotaplex Trio
 Visign RT5
 - latón
 - fig. 13
modelo 6161.98

| G | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|---|------------|----|----------|----|-------|
| ¼ | 19 | 1 | 693 862 | 10 | 18,20 |

G = rosca cilíndrica
 Ø interior = Diámetro interior

MULTIPLEX TRIO F MOTORIZADA, ROTAPLEX TRIO MOTORIZADA



Tapa de rebosadero
 - para Multiplex Trio F motorizada,
 Rotaplex Trio motorizada
modelo 6148.03

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 750 015 | 10 | 32,52 |

SUMIDEROS PARA BAÑERAS Y PLATOS DE DUCHA


Parte superior de la válvula Varioplex
- acero inoxidable
modelo 7531-454

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 70 | 10 | 141 059 | 10 | 10,03 |



Tapón de la válvula equipamiento
Tecnología de cierre por clic
modelo 6977.9

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| cromado | 1 | 585 334 | 10 | 30,05 |



Junta
- apropiado para desagüe/rebosadero modelo 6177.45, desagüe Varioplex modelo 6977, tapón de la válvula modelo 6977.9
modelo 6977.91

| Ø interior | Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|-----|----|----------|----|------|
| 30 | 44 | 4,5 | 1 | 585 341 | 10 | 4,62 |

Ø interior = Diámetro interior
AI = altura



Racor de conexión
- latón
- con junta plana
modelo 1325

| G | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 32 | 5 | 110 482 | 90 | 5,32 |
| 1½ | 38 | 10 | 114 053 | 90 | 6,35 |

G = rosca cilíndrica



Codo de desagüe 90°
- latón
modelo 1328

| G | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 1¼ | 32 | 10 | 127 657 | 90 | 17,22 |

G = rosca cilíndrica



Tapón de válvula equipamiento
Gancho triangular
modelo 9933

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------|----|------|
| 45,5 | 25 | 102 692 | 10 | 3,24 |



Junta
- para codo de desagüe 45°
modelo 9967V

| Ø interior | Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|-----|----|----------|----|------|
| 37 | 42 | 9,5 | 25 | 679 965 | 90 | 0,96 |

Ø interior = Diámetro interior
AI = altura



Junta
- para válvula de desagüe con placas Ø 70 mm
modelo 9959.1-182

| Ø interior | Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------|----|------|
| 50 | 70 | 7 | 1 | 103 262 | 10 | 2,00 |

Ø interior = Diámetro interior
AI = altura

SUMIDEROS PARA LAVABOS Y BIDÉS


Tapa protectora
- para válvula de cuello largo
- plástico cromado
modelo 5413.0

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 446 109 | 10 | 21,26 |



Cartucho de sifón
- apropiado para sifón
modelo 5633.1, 5633.2
modelo 5633.15

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 754 754 | 90 | 27,05 |



Embellecedor Eleganta
modelo 5788.80

| Ø | DN | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|---------|----|----------|----|-------|
| 80 | 32 | 15 | cromado | 1 | 603 502 | 90 | 24,35 |

Al = altura



Embellecedor
modelo 5753-545

| Ø | DN | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|-----------|----|----------|----|------|
| 66 | 32 | 15 | brillante | 50 | 104 245 | 12 | 3,90 |

Al = altura



Embellecedor
modelo 5787-545

| Ø | DN | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|---------|----|----------|----|-------|
| 80 | 32 | 24 | cromado | 10 | 110 628 | 10 | 11,09 |

Al = altura



Embellecedor
modelo 5711-545

| Ø | DN | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|---------|----|----------|----|-------|
| 70 | 32 | 35 | cromado | 1 | 104 962 | 12 | 14,00 |
| 85 | 32 | 50 | cromado | 1 | 111 380 | 12 | 19,83 |
| 85 | 40 | 50 | cromado | 1 | 128 722 | 12 | 19,83 |

Al = altura



Parte superior de la válvula
- acero inoxidable
modelo 5111-454

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 60 | 1 | 101 107 | 10 | 3,71 |



Tapón de válvula equipamiento
Gancho triangular
modelo 9933

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------|----|------|
| 38,5 | 25 | 103 934 | 10 | 2,77 |
| 40,5 | 25 | 108 038 | 10 | 2,94 |



Racor de conexión
- latón
- con junta plana
modelo 1325

| G | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 32 | 5 | 110 482 | 90 | 5,32 |
| 1½ | 38 | 10 | 114 053 | 90 | 6,35 |

G = rosca cilíndrica



Tubo de salida
- plástico
modelo 1325K

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 32 | 25 | 123 048 | 90 | 3,09 |
| 1½ | 40 | 25 | 113 162 | 90 | 3,90 |

G = rosca cilíndrica

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe **V5**


Codo de desagüe 90°
- latón
modelo 1328

| G | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 1¼ | 32 | 10 | 127 657 | 90 | 17,22 |

G = rosca cilíndrica



Junta
- para válvula universal
modelo 9959 V

| Ø interior | Ø | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|--------|----|----------------|----|-------------|
| 50 | 65 | 5 | gris | 25 | 282 592 | 10 | 1,71 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Tornillo
- acero inoxidable
modelo 5111V-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|-----|----|----------------------------|----|-------------|
| 6 | 55 | 50 | 282 486 | 10 | 1,86 |
| 6 | 60 | 50 | 282 493 | 10 | 2,00 |
| 6 | 80 | 50 | 282 509 | 10 | 3,24 |
| 6 | 100 | 25 | 282 516¹ | 10 | 4,18 |

¹⁾ latón niquelado



Tuerca de racor
- latón
modelo 1325V-654

| G | Al | Cro | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 1¼ | 10 | ✓ | 10 | 192 914 | 11 | 4,47 |

G = rosca cilíndrica
Al = altura
Cro = cromado



Tuerca de racor
- latón cromado
modelo 1325-654

| G | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 10 | 1 | 118 471 | 11 | 5,83 |

G = rosca cilíndrica
Al = altura



Tubo
- para prolongación del tubo de salida
- plástico
- sin: borde
modelo 5725V-542

| d | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 32 | 200 | 25 | 193 508 | 60 | 1,26 |
| 32 | 250 | 10 | 613 280 | 60 | 1,66 |
| 40 | 200 | 10 | 699 987 | 60 | 1,58 |



Junta
modelo 9957V

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|-----|----------------|----|-------------|
| 30 | 39 | 2 | 100 | 193 560 | 10 | 0,30 |
| 36 | 45 | 2 | 100 | 193 553 | 10 | 0,47 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Junta
- para tubo ajustable
modelo 9955V

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|-----|----------------|----|-------------|
| 28 | 40 | 5 | 100 | 595 197 | 10 | 0,30 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Junta
modelo 9953

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 42 | 60 | 2 | 1 | 106 461 | 10 | 0,62 |
| 50 | 54 | 3 | 1 | 104 313 | 10 | 0,62 |
| 57 | 62 | 3 | 1 | 108 908 | 10 | 1,09 |

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Junta
 - para tubo ajustable, tubo de suelo
 o tubo de salida del sifón de
 lavabo o del bidé
 - junta cónica
modelo 9965.3V

| para G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|-----|----------|----|------|
| 1¼ | 32 | 100 | 193 522 | 11 | 0,58 |

para G = para rosca cilíndrica



Junta
 - para válvula de cuello largo
modelo 9962.3-473

| para G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 60 | 1 | 115 043 | 10 | 5,24 |

para G = para rosca cilíndrica



Junta
 - para sifón de plástico
 - junta cónica
modelo 9965-182

| para G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 32 | 1 | 366 445 | 10 | 0,92 |
| 1¼ | 34 | 1 | 110 130 | 10 | 0,92 |

para G = para rosca cilíndrica



Kit de juntas
modelo 9971.5

| | UE | artículo | MU | € |
|---|---------|----------|-------|---|
| 1 | 122 782 | 10 | 53,15 | |

DESAGÜES PARA FREGADEROS, VERTEDEROS Y APARATOS



Racor de conexión
 - latón
 - con junta plana
modelo 1325

| G | d | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 1¼ | 32 | 5 | 110 482 | 90 | 5,32 |
| 1½ | 38 | 10 | 114 053 | 90 | 6,35 |

G = rosca cilíndrica



Parte superior de la válvula
 - acero inoxidable
modelo 7112.1-454

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 80 | 1 | 116 101 | 10 | 8,79 |



Parte inferior de la válvula
 - latón
modelo 7121-667

| G | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 1½ | 1 | 130 046 | 10 | 12,64 |
| 2 | 1 | 144 456 | 10 | 16,03 |

G = rosca cilíndrica



Parte inferior de la válvula
 - plástico
modelo 7121K-971

| G | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 1½ | 1 | 114 336 | 60 | 4,98 |

G = rosca cilíndrica



Tornillo
 - acero inoxidable
modelo 5111V-593

| M | L | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----------|----|------|
| 6 | 80 | 50 | 282 509 | 10 | 3,24 |



Junta tórica
modelo 9958-455

| Ø | ep | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|------|
| 84 | 9 | 1 | 119 072 | 10 | 0,77 |



Junta
modelo 9957V

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|-----|----------|----|------|
| 30 | 39 | 2 | 100 | 193 560 | 10 | 0,30 |
| 36 | 45 | 2 | 100 | 193 553 | 10 | 0,47 |

Ø interior = Diámetro interior
 Al = altura

Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe V5



Junta

- para tubo ajustable, tubo de suelo o tubo de salida del sifón de lavabo o del bidé
- junta cónica
- modelo 9965.3V**

| para G | Ø | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|-----|----------------|----|-------------|
| 1¼ | 32 | 100 | 193 522 | 11 | 0,58 |

para G = para rosca cilíndrica



Anillo deslizante

modelo 7985.2-69V

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|-----|----------------|----|-------------|
| 40,5 | 45 | 4 | 100 | 282 585 | 60 | 0,26 |

Ø interior = Diámetro interior

Al = altura



Tuerca de racor

- plástico
- modelo 792-654**

| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-------|----------------|----|-------------|
| 1 | 25 | 10 | 104 443 | 60 | 0,58 |
| 1¼ | 32 | 25 | 104 900 | 60 | 1,00 |
| 1½ | 40 | 1/100 | 557 652 | 60 | 1,09 |
| 2 | 50 | 1 | 117 054 | 60 | 1,54 |

G = rosca cilíndrica



Tapón de válvula equipamiento

- Gancho triangular
- modelo 9933**

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------------|----|-------------|
| 23,5 | 25 | 114 480 | 10 | 2,62 |
| 45,5 | 25 | 102 692 | 10 | 3,24 |
| 50,5 | 25 | 111 939 | 10 | 3,71 |
| 56,5 | 1 | 120 986 | 10 | 4,32 |



Tapón de válvula equipamiento

- Gancho triangular
- modelo 9934**

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------------|----|-------------|
| 45,5 | 25 | 109 394 | 10 | 3,24 |

VÁLVULAS PARA INODOROS Y URINARIOS



Junta

- para codo de conexión de inodoro, tubo de conexión de inodoro
- modelo 3811-268**

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|-----|----|----|----------------|----|-------------|
| 72 | 127 | 14 | 1 | 112 103 | 71 | 4,30 |

Ø interior = Diámetro interior

Al = altura



Junta

- para conector de tubo de descarga de inodoro
- modelo 3817.62**

| Ø interior | Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------------|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 43 | 58 | 25 | 1 | 682 941 | 71 | 5,15 |

Ø interior = Diámetro interior

Al = altura



Kit de montaje accesorios de cubierta

modelo 3817.816-897

| CK | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|---------|----|----------------|----|--------------|
| 2 | cromado | 1 | 107 505 | 71 | 11,79 |

CK = cantidad en el kit



Junta

- apropiado para codo de desagüe 90° modelo 3228
- modelo 3228-268**

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|-------------|
| 84 | 34 | 1 | 137 229 | 10 | 9,86 |

Al = altura



Junta

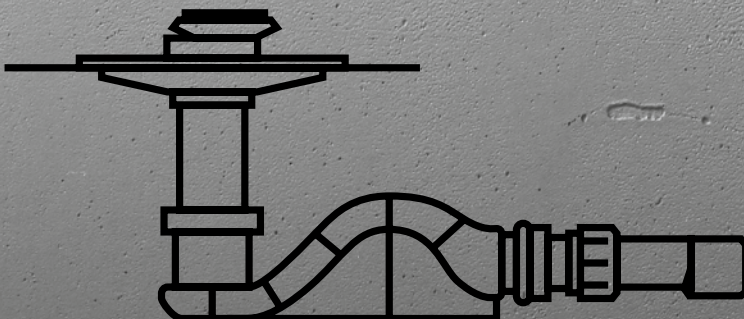
- apropiado para codo de desagüe 90° modelo 5725.94, sifón de botella modelo 5725.94, sifón curvo modelo 7985.94
- modelo 7985.94-268**

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|----|-------|----------------|----|-------------|
| 71,2 | 28 | 1/276 | 129 569 | 10 | 5,86 |

Al = altura

Canaletas de ducha Advantix

Técnica de evacuación



viega

Canaletas de ducha y accesorios para el desagüe del baño. Para sistema de impermeabilización compuesto (ducha alicatada) con esterilla de impermeabilización y cola de montaje. Para el montaje en suelo y pared. Alturas de montaje de 25 a 200 mm. Distintas variantes de material y diseño.

Duchas de canaleta Advantix Cleviva

Salida vertical u horizontal, alturas de instalación de 25, 70 y 95 mm, longitud de las rejillas de 800 a 1200 mm

Canaletas de ducha Advantix

Longitud de las rejillas de 750 a 1200 mm, rejilla y cuerpo base de acero inoxidable 1.4301, brida de impermeabilización enarenada, con capacidad de carga de hasta máx. 300 kg, con sifón desmontable.

Advantix Vario

Cuerpo base acortable desde 300 a 1200 mm, se puede adaptar de forma variable en longitud, altura y forma, de plástico de alta calidad, con rejilla para canaleta.

Sumidero de esquina Advantix

Marco con altura y lados ajustables, rejilla y cuerpo base de acero inoxidable 1.4301, capacidad de carga de máx. 300 kg, con tubo de inmersión desmontable.

Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

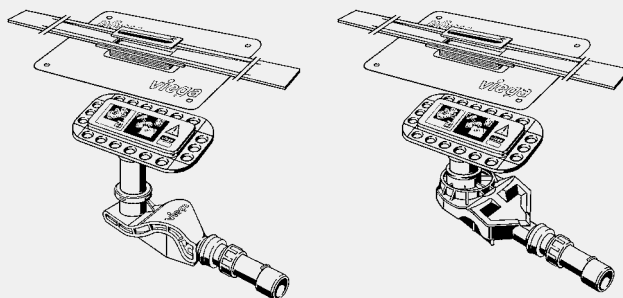
| | |
|---|-----|
| Vista general de las canaletas de ducha Advantix Cleviva | 276 |
| Duchas de canaleta Advantix Cleviva | |
| Altura de montaje a partir de 25 mm | 277 |
| Altura de montaje a partir de 70 mm | 277 |
| Altura de montaje a partir de 95 mm | 278 |
| Accesorios para canaletas de ducha Advantix Cleviva | 279 |
| Vista general de canaletas de ducha Advantix | 281 |
| Canaletas de ducha Advantix | |
| Canaleta de ducha Advantix con altura de montaje a partir de 95 mm, modelos completos | 282 |
| Cuerpo base para canaleta de ducha Advantix | 283 |
| Altura de montaje a partir de 40 mm | 284 |
| Altura de montaje a partir de 70 mm | 284 |
| Altura de montaje a partir de 95 mm | 285 |
| Accesorios para canaleta de ducha Advantix | 286 |
| Resumen de las canaletas de ducha Advantix Vario | 290 |
| Canaletas de ducha Advantix Vario | |
| Altura de montaje a partir de 70 mm | 291 |
| Altura de montaje a partir de 95 mm | 291 |
| Accesorios para canaleta de ducha Advantix Vario | 291 |
| Resumen de las canaletas de ducha Advantix Vario murales | 295 |
| Canaleta de ducha mural Advantix Vario | |
| Altura de montaje a partir de 70 mm | 296 |
| Altura de montaje a partir de 90 mm | 296 |
| Accesorios para canaleta de ducha Advantix Vario mural | 297 |
| Sumidero de esquina Advantix | |
| Accesorios para sumidero de esquina Advantix | 298 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:
 Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.

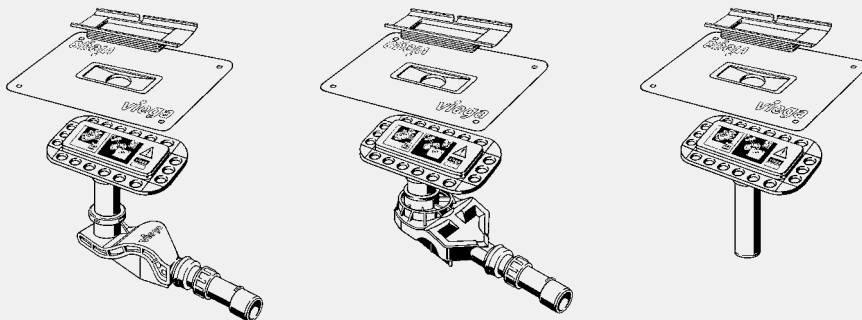


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)
 El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

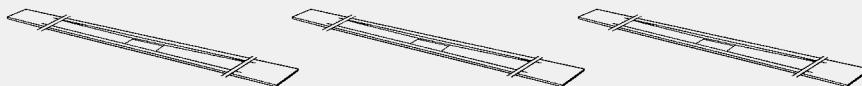
VISTA GENERAL DE LAS CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX CLEVIVA



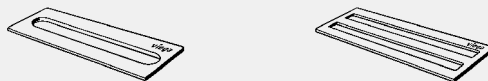
4981.10
4981.11



4981.80
4981.81
4981.90

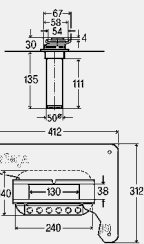
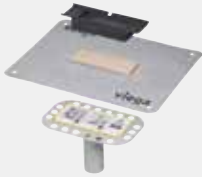


4981.30 800 mm
4981.31 1000 mm
4981.32 1200 mm



4981.50 Visign C1
4981.60 Visign C2

DUCHAS DE CANALETA ADVANTIX CLEVIVA
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 25 MM



Sumidero para canaleta de ducha Advantix Cleviva vertical

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada), Revestimiento de flujo
- sin: sifón

equipamiento

Brida de montaje, pieza de impermeabilización premontada de fábrica, pieza de compensación de altura, elemento filtrante

datos técnicos

caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6 l/s

nota

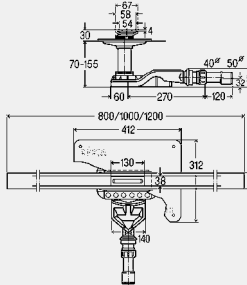
El caudal de evacuación indicado es con elemento filtrante.

modelo 4981.90



| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|---------------|
| 50 | 1 | 797 270 | 90 | 115,00 |

DUCHAS DE CANALETA ADVANTIX CLEVIVA
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 70 MM



Canaleta de ducha Advantix Cleviva con rejilla Advantix Visign C1 (modelo para reforma)

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada), Revestimiento de flujo
- acero inoxidable 1.4301

equipamiento

Perfil para canaleta de ducha, rejilla, sifón, brida de montaje, pieza de impermeabilización premontada de fábrica, pieza de compensación de altura, tubo de salida, elemento filtrante, kit de fijación

datos técnicos

nivel de agua del sifón 25 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,4–0,5 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,45–0,55 l/s

nota

El caudal de evacuación indicado es con elemento filtrante.

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4981.11



| L | AC | DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|------|----|-------|-----------|----|----------------|----|---------------|
| 800 | 70 | 40/50 | cepillado | 1 | 794 491 | 90 | 613,00 |
| 1000 | 70 | 40/50 | cepillado | 1 | 794 507 | 90 | 663,22 |
| 1200 | 70 | 40/50 | cepillado | 1 | 794 514 | 90 | 722,07 |



Cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva (modelo para reforma)

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada),
- Revestimiento de flujo

equipamiento

Sifón, brida de montaje, pieza de impermeabilización premontada de fábrica, pieza de compensación de altura, tubo de salida, elemento filtrante

datos técnicos

nivel de agua del sifón 25 mm
caudal de evacuación 10 mm 0,4–0,5 l/s
caudal de evacuación 20 mm 0,45–0,55 l/s

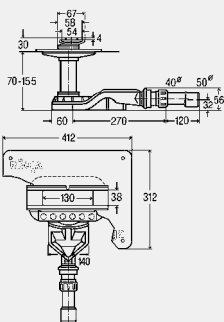
nota

El caudal de evacuación indicado es con elemento filtrante.

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4981.81



| AC | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|-------|----|----------|----|--------|
| 70 | 40/50 | 1 | 794 415 | 90 | 235,79 |

**DUCHAS DE CANALETA ADVANTIX CLEVIVA
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 95 MM**



Canaleta de ducha Advantix Cleviva con rejilla Advantix Visign C1

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada),
- Revestimiento de flujo
- acero inoxidable 1.4301

equipamiento

Perfil para canaleta de ducha, rejilla, sifón, brida de montaje, pieza de impermeabilización premontada de fábrica, pieza de compensación de altura, tubo de salida, elemento filtrante, kit de fijación

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 10 mm 0,5–0,65 l/s
caudal de evacuación 20 mm 0,55–0,7 l/s

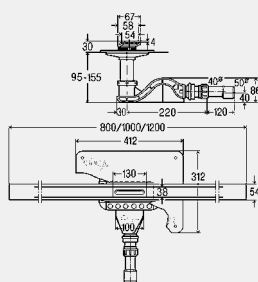
nota

El caudal de evacuación indicado es con elemento filtrante.

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

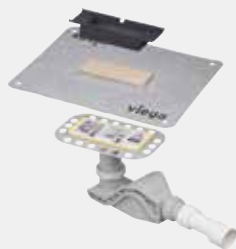
control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4981.10



| L | AC | DN | modelo | UE | artículo | MU | € |
|------|--------|-------|-----------|----|----------|----|--------|
| 800 | 95–155 | 40/50 | cepillado | 1 | 794 460 | 90 | 613,00 |
| 1000 | 95–155 | 40/50 | cepillado | 1 | 794 477 | 90 | 663,22 |
| 1200 | 95–155 | 40/50 | cepillado | 1 | 794 484 | 90 | 722,07 |

Canaletas de ducha Advantix X1



Cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva
 - para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada),
 Revestimiento de flujo

equipamiento

Sifón, brida de montaje, pieza de impermeabilización premontada de fábrica, pieza de compensación de altura, tubo de salida, elemento filtrante

datos técnicos

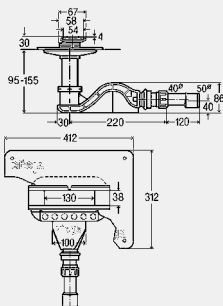
nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,5–0,65 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,55–0,7 l/s

nota

El caudal de evacuación indicado es con elemento filtrante.
 En este modelo por la posición elevada del tubo de salida, hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4981.80



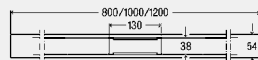
| AC | DN | UE | artículo | MU | € |
|--------|-------|----|----------|----|--------|
| 95-155 | 40/50 | 1 | 794 408 | 90 | 235,79 |

DUCHAS DE CANAleta ADVANTIX CLEVIVA ACCESORIOS PARA CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX CLEVIVA



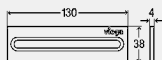
Perfil para canaleta de ducha Advantix Cleviva

- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.80, 4981.81, sumidero para canaleta de ducha Advantix Cleviva vertical modelo 4981.90
- acero inoxidable 1.4301



| modelo | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|------|--|----|-----------------------|----|--------|
| 4981.30 | 800 | acero inoxidable cepillado | 1 | 794 118 | 90 | 288,94 |
| 4981.30 | 800 | acero inoxidable cepillado color cobre/oro | 1 | 794 262 ¹⁾ | 90 | 493,56 |
| 4981.30 | 800 | acero inoxidable cepillado color champán | 1 | 794 279 ¹⁾ | 90 | 493,56 |
| 4981.30 | 800 | acero inoxidable cepillado color negro | 1 | 794 224 ¹⁾ | 90 | 493,56 |
| 4981.30 | 800 | acero inoxidable cepillado color oro | 1 | 794 248 ¹⁾ | 90 | 493,56 |
| 4981.31 | 1000 | acero inoxidable cepillado | 1 | 794 125 | 90 | 338,98 |
| 4981.31 | 1000 | acero inoxidable cepillado color cobre/oro | 1 | 794 323 ¹⁾ | 90 | 598,00 |
| 4981.31 | 1000 | acero inoxidable cepillado color champán | 1 | 794 330 ¹⁾ | 90 | 598,00 |
| 4981.31 | 1000 | acero inoxidable cepillado color negro | 1 | 794 286 ¹⁾ | 90 | 598,00 |
| 4981.31 | 1000 | acero inoxidable cepillado color oro | 1 | 794 309 ¹⁾ | 90 | 598,00 |
| 4981.32 | 1200 | acero inoxidable cepillado | 1 | 794 132 | 90 | 397,98 |
| 4981.32 | 1200 | acero inoxidable cepillado color cobre/oro | 1 | 794 385 ¹⁾ | 90 | 728,73 |
| 4981.32 | 1200 | acero inoxidable cepillado color champán | 1 | 794 392 ¹⁾ | 90 | 728,73 |
| 4981.32 | 1200 | acero inoxidable cepillado color negro | 1 | 794 347 ¹⁾ | 90 | 728,73 |
| 4981.32 | 1200 | acero inoxidable cepillado color oro | 1 | 794 361 ¹⁾ | 90 | 728,73 |

¹⁾ recubrimiento de PVD



Rejilla para canaleta de ducha Advantix Cleviva

Visign C1

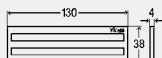
rejilla individual

- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.80, 4981.81,
- sumidero para canaleta de ducha Advantix Cleviva vertical modelo 4981.90
- acero inoxidable 1.4301

modelo 4981.50

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------------|----|--------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 794 095 | 90 | 88,52 |
| acero inoxidable cepillado color cobre/oro | 1 | 794 040 ¹ | 90 | 139,28 |
| acero inoxidable cepillado color champán | 1 | 794 156 ¹ | 90 | 139,28 |
| acero inoxidable cepillado color negro | 1 | 794 002 ¹ | 90 | 139,28 |
| acero inoxidable cepillado color oro | 1 | 794 026 ¹ | 90 | 139,28 |

¹) recubrimiento de PVD



Rejilla para canaleta de ducha Advantix Cleviva

Visign C2

rejilla doble

- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.80, 4981.81,
- sumidero para canaleta de ducha Advantix Cleviva vertical modelo 4981.90
- acero inoxidable 1.4301

modelo 4981.60

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------------|----|--------|
| acero inoxidable cepillado | 1 | 794 101 | 90 | 100,32 |
| acero inoxidable cepillado color cobre/oro | 1 | 794 200 ¹ | 90 | 161,18 |
| acero inoxidable cepillado color champán | 1 | 794 217 ¹ | 90 | 161,18 |
| acero inoxidable cepillado color negro | 1 | 794 163 ¹ | 90 | 161,18 |
| acero inoxidable cepillado color oro | 1 | 794 187 ¹ | 90 | 161,18 |

¹) recubrimiento de PVD



Elemento de insonorización Advantix

- para sumideros de baño y suelo Advantix
- resistente al envejecimiento y permanentemente elástico, rigidez dinámica ≤ 30 MN/m³
- [certificación de insonorización según DIN 4109: 2016 y VDI 4100.](#)
- conformidad CE

modelo 4914.90

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|-------|
| 500 | 350 | 3 | 1 | 790 448 | 72 | 13,15 |
| 500 | 350 | 8 | 1 | 791 650 | 72 | 27,24 |

An = ancho

Al = altura



Tubo de salida

- para conexión al sistema de aguas residuales, conexión insertable a conexión de tubo UK en (Inch)
- adhesivo

modelo 4981.87

| DN | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|-------|------------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 43 | 1 | 794 897 | 90 | 26,64 |

Ø interior = Diámetro interior



Herramienta Advantix

- para retirada de todas las rejillas Advantix

modelo 4965.90

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 689 704 | 74 | 59,15 |

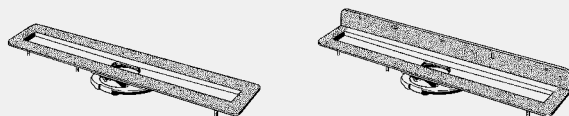


Desbarbador

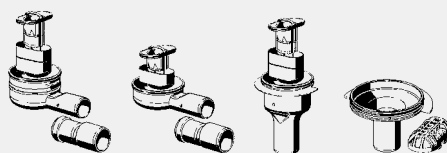
modelo 2043

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 151 874 | 74 | 49,43 |

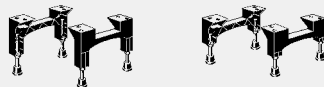
VISTA GENERAL DE CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX



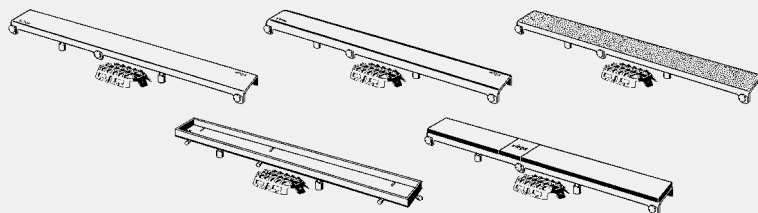
4982.10
4982.20



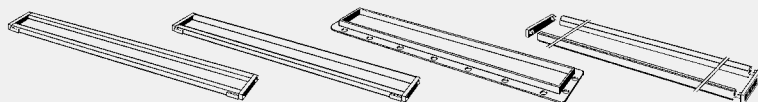
4982.92
4982.93
4982.94
4982.83



4982.90
4982.91



4982.50 / (ER 10)
4982.51 / (ER 10)
4982.60 / (ER 11)
4982.61 / (ER 11)
4982.71 / (ER 12)
4982.70 / (ER 13)
4982.80 / (ER 14)
4982.81 / (ER 14)



4982.30
4982.40
4982.45
4982.96

CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX
CANALETA DE DUCHA ADVANTIX CON ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 95 MM, MODELOS COMPLETOS



Canaleta de ducha Advantix con rejilla Advantix Visign ER10

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante
- acero inoxidable 1.4301

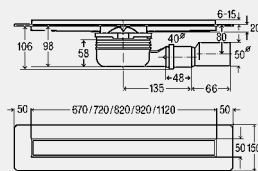
equipamiento

Brida de impermeabilización rugada, rejilla brillante, kit de pies ajustables, sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión, desagüe DN40 giratorio, pieza de empalme a DN50, elemento filtrante

datos técnicos

- clase de carga K=300 kg
- nivel de agua del sifón 50 mm
- caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
- caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

modelo 4983.10



| L | UE | artículo | MU | € |
|------|------|----------------|----|---------------|
| 750 | 1/19 | 753 153 | 90 | 407,79 |
| 800 | 1/19 | 753 160 | 90 | 409,05 |
| 900 | 1/19 | 753 177 | 90 | 416,86 |
| 1000 | 1/19 | 753 184 | 90 | 443,09 |
| 1200 | 1/19 | 753 191 | 90 | 492,81 |



Canaleta de ducha Advantix con rejilla Advantix Visign ER13

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante
- acero inoxidable 1.4301

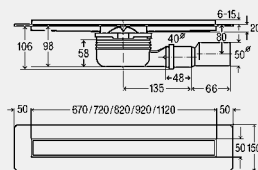
equipamiento

Brida de impermeabilización rugada, rejilla alicatable, kit de pies ajustables, sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión, desagüe DN40 giratorio, pieza de empalme a DN50, elemento filtrante

datos técnicos

- clase de carga K=300 kg
- nivel de agua del sifón 50 mm
- caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
- caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

modelo 4983.20



| L | UE | artículo | MU | € |
|------|------|----------------|----|---------------|
| 750 | 1/19 | 753 207 | 90 | 469,03 |
| 800 | 1/19 | 753 214 | 90 | 466,92 |
| 900 | 1/19 | 753 221 | 90 | 482,45 |
| 1000 | 1/19 | 753 238 | 90 | 498,45 |
| 1200 | 1/19 | 753 245 | 90 | 544,62 |



Canaleta de ducha Advantix con rejilla Advantix Visign ER10

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante
- acero inoxidable 1.4301

equipamiento

Brida de impermeabilización rugada, rejilla mate, sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión, desagüe DN40 giratorio, pieza de empalme a DN50, elemento filtrante

datos técnicos

- clase de carga K=300 kg
- nivel de agua del sifón 50 mm
- caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
- caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

modelo 4982.75

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|---------------|
| 750 | 1 | 763 978 | 90 | 507,52 |
| 800 | 1 | 763 985 | 90 | 395,13 |
| 900 | 1 | 763 992 | 90 | 399,77 |



Canaleta de ducha Advantix con rejilla Advantix Visign ER12

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante
- acero inoxidable 1.4301

equipamiento

Brida de impermeabilización rugada, rejilla alicatable, sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión, desagüe DN40 giratorio, pieza de empalme a DN50, elemento filtrante

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
 nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

modelo 4982.76

| L | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 750 | 1 | 764 005 | 90 | 381,79 |
| 800 | 1 | 764 012 | 90 | 387,41 |
| 900 | 1 | 764 029 | 90 | 392,66 |

CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX CUERPO BASE PARA CANALETA DE DUCHA ADVANTIX



Cuerpo base de canaleta de ducha Advantix

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante
- acero inoxidable 1.4301

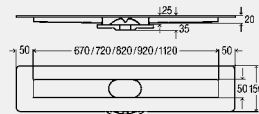
equipamiento

Brida de impermeabilización rugada, conexión de canaleta

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
 control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4982.10



| L | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------|----|--------|
| 750 | 1 | 736 965 | 90 | 266,49 |
| 800 | 1 | 736 972 | 90 | 275,54 |
| 900 | 1 | 736 989 | 90 | 296,62 |
| 1000 | 1 | 736 996 | 90 | 358,35 |
| 1200 | 1 | 737 009 | 90 | 428,13 |



Cuerpo base de canaleta de ducha Advantix pared

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante
- acero inoxidable 1.4301

equipamiento

Brida de impermeabilización rugada y en forma de ángulo para montaje mural, conexión de canaleta

datos técnicos

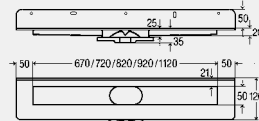
clase de carga K=300 kg

nota

El espesor de la brida encima del tabique con cinta de insonorización es de 4,5 mm.

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4982.20



| L | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------|----|--------|
| 750 | 1 | 737 016 | 90 | 373,88 |
| 800 | 1 | 737 023 | 90 | 388,88 |
| 900 | 1 | 737 030 | 90 | 405,13 |
| 1000 | 1 | 737 047 | 90 | 427,49 |
| 1200 | 1 | 737 054 | 90 | 476,66 |

CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 40 MM



Sifón de canaleta de ducha Advantix
 - para altura de montaje a partir de 40 mm
 - desagüe vertical

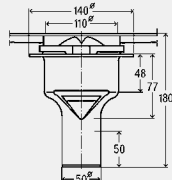
equipamiento

Sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,9 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 1,1 l/s
 control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4982.94



| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 1 | 737 597 | 90 | 57,43 |



Sumidero para canaleta de ducha Advantix

- desagüe vertical
 - sin: sifón

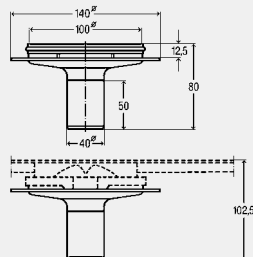
equipamiento

Elemento filtrante

datos técnicos

caudal de evacuación 10 mm 1,2 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 1,2 l/s

modelo 4982.83



| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 40 | 1 | 766 955 | 90 | 33,00 |

CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 70 MM



Sifón de canaleta de ducha Advantix (modelo para reforma)

- para altura de montaje a partir de 70 mm

equipamiento

Sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión, desagüe DN40 giratorio, pieza de empalme a DN50

datos técnicos

nivel de agua del sifón 25 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,45 l/s

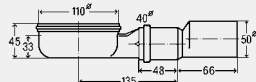
nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

calidad supervisada

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4982.93



| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 737 580 | 90 | 37,69 |


Sifón de canaleta de ducha Advantix

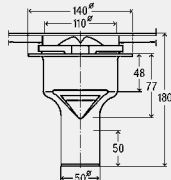
- para altura de montaje a partir de 40 mm
- desagüe vertical

equipamiento

Sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,9 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 1,1 l/s
control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4982.94


| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 1 | 737 597 | 90 | 57,43 |


Sumidero para canaleta de ducha Advantix

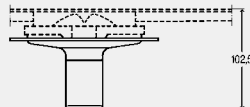
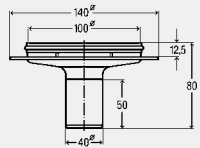
- desagüe vertical
- sin: sifón

equipamiento

Elemento filtrante

datos técnicos

caudal de evacuación 10 mm 1,2 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 1,2 l/s

modelo 4982.83


| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 40 | 1 | 766 955 | 90 | 33,00 |



Kit de pies ajustables para canaleta de ducha Advantix (modelo para reforma)
modelo 4982.91

| AC | CK | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----|----------|----|-------|
| 70-95 | 2 | 1 | 737 566 | 90 | 32,05 |

CK = cantidad en el kit

CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 95 MM

Sifón de canaleta de ducha Advantix

- para altura de montaje a partir de 95 mm
- modelo para reforma posterior acortable

equipamiento

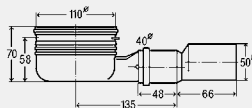
Sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión, desagüe DN40 giratorio, pieza de empalme a DN50

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

nota

En este modelo en la posición de menos altura, en la salida del tubo de evacuación hay que tener en cuenta de aumentar el espesor del suelo terminado.

control de calidad según DIN EN 1253
modelo 4982.92


| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 737 573 | 90 | 37,69 |



Sifón de canaleta de ducha Advantix
 - para altura de montaje a partir de 40 mm
 - desagüe vertical

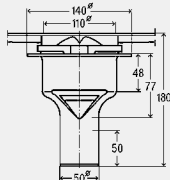
equipamiento

Sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,9 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 1,1 l/s
control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4982.94



| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 1 | 737 597 | 90 | 57,43 |

Sumidero para canaleta de ducha Advantix

- desagüe vertical
 - sin: sifón

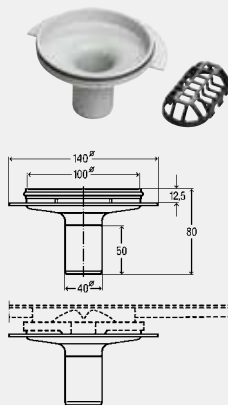
equipamiento

Elemento filtrante

datos técnicos

caudal de evacuación 10 mm 1,2 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 1,2 l/s

modelo 4982.83



| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 40 | 1 | 766 955 | 90 | 33,00 |

Kit de pies ajustables para canaleta de ducha Advantix
modelo 4982.90



| AC | CK | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----|----------|----|-------|
| 95-160 | 2 | 1 | 737 559 | 90 | 33,07 |

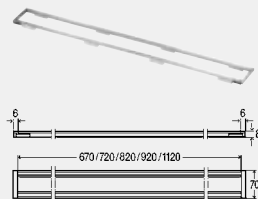
CK = cantidad en el kit

CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX
ACCESORIOS PARA CANALETA DE DUCHA ADVANTIX

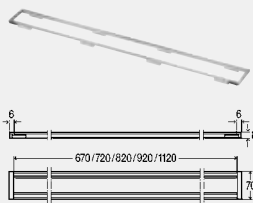
Marco de montaje para canaleta de ducha Advantix
contorno cuadrado

- para altura de revestimiento de 8-20 mm (azulejo + pegamento)
 - cepillado
 - apropiado para rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER10 modelo 4982.50, 4982.51,
 rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER13 modelo 4982.70, rejilla para canaleta de
 ducha Advantix Visign ER12 modelo 4982.71, rejilla para canaleta de ducha Advantix
 Visign ER14 modelo 4982.80, 4982.81
 - acero inoxidable 1.4301
 - ajustable en altura

modelo 4982.30



| L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|------|-----------|----|----------|----|--------|
| 750 | cepillado | 1 | 736 804 | 90 | 119,69 |
| 800 | cepillado | 1 | 736 811 | 90 | 128,00 |
| 900 | cepillado | 1 | 736 828 | 90 | 133,32 |
| 1000 | cepillado | 1 | 736 835 | 90 | 139,92 |
| 1200 | cepillado | 1 | 736 842 | 90 | 159,73 |



Marco de montaje para canaleta de ducha Advantix contorno redondo

- para altura de revestimiento de 8–20 mm (azulejo + pegamento)
- cepillado
- apropiado para rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER11 modelo 4982.60, 4982.61, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER13 modelo 4982.70, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER12 modelo 4982.71, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER14 modelo 4982.80, 4982.81
- acero inoxidable 1.4301
- ajustable en altura

modelo 4982.40

| L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|------|-----------|----|----------|----|--------|
| 750 | cepillado | 1 | 737 061 | 90 | 119,69 |
| 800 | cepillado | 1 | 737 078 | 90 | 128,00 |
| 900 | cepillado | 1 | 737 085 | 90 | 133,32 |
| 1000 | cepillado | 1 | 737 092 | 90 | 139,92 |
| 1200 | cepillado | 1 | 737 108 | 90 | 159,73 |

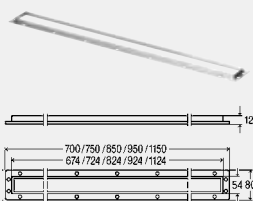


Kit de accesorios para canaleta de ducha Advantix

- para revestimiento de piedra natural 23–36 mm
- cepillado
- apropiado para marco de montaje para canaleta de ducha Advantix modelo 4982.30, 4982.40

modelo 4982.96

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----------|----|----------|----|--------|
| cepillado | 1 | 745 400 | 90 | 211,77 |



Marco de montaje para canaleta de ducha Advantix

- para todas las rejillas para canaletas de ducha Advantix, altura de revestimiento de 12–15 mm (azulejo + pegamento)
- cepillado
- acero inoxidable 1.4301

modelo 4982.45

| L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|------|-----------|----|----------|----|-------|
| 750 | cepillado | 1 | 745 356 | 90 | 58,94 |
| 800 | cepillado | 1 | 745 363 | 90 | 60,75 |
| 900 | cepillado | 1 | 745 370 | 90 | 62,75 |
| 1000 | cepillado | 1 | 745 387 | 90 | 66,30 |
| 1200 | cepillado | 1 | 745 394 | 90 | 73,69 |



Rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER10

contorno cuadrado

- para altura de revestimiento de 6–15 mm (azulejo + pegamento)
- acero inoxidable 1.4301
- ajustable en altura

equipamiento

Kit de pies ajustables, elemento filtrante

| modelo | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|------|-----------|----|----------|----|--------|
| 4982.50 | 750 | cepillado | 1 | 737 153 | 90 | 230,56 |
| 4982.50 | 800 | cepillado | 1 | 737 160 | 90 | 238,64 |
| 4982.50 | 900 | cepillado | 1 | 737 177 | 90 | 250,00 |
| 4982.50 | 1000 | cepillado | 1 | 737 184 | 90 | 282,28 |
| 4982.50 | 1200 | cepillado | 1 | 737 191 | 90 | 340,49 |
| 4982.51 | 750 | brillante | 1 | 737 207 | 90 | 230,56 |
| 4982.51 | 800 | brillante | 1 | 737 214 | 90 | 238,64 |
| 4982.51 | 900 | brillante | 1 | 737 221 | 90 | 250,00 |
| 4982.51 | 1000 | brillante | 1 | 737 238 | 90 | 282,28 |
| 4982.51 | 1200 | brillante | 1 | 737 245 | 90 | 340,49 |



Rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER11

contorno redondo

- para altura de revestimiento de 6-15 mm (azulejo + pegamento)
- acero inoxidable 1.4301
- ajustable en altura

equipamiento

Kit de pies ajustables, elemento filtrante

| modelo | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|------|-----------|----|----------|----|--------|
| 4982.60 | 750 | cepillado | 1 | 737 252 | 90 | 230,56 |
| 4982.60 | 800 | cepillado | 1 | 737 269 | 90 | 238,64 |
| 4982.60 | 900 | cepillado | 1 | 737 276 | 90 | 250,00 |
| 4982.60 | 1000 | cepillado | 1 | 737 283 | 90 | 282,28 |
| 4982.60 | 1200 | cepillado | 1 | 737 290 | 90 | 340,49 |
| 4982.61 | 750 | brillante | 1 | 737 306* | 90 | 230,56 |
| 4982.61 | 800 | brillante | 1 | 737 313* | 90 | 238,64 |
| 4982.61 | 900 | brillante | 1 | 737 320* | 90 | 250,00 |
| 4982.61 | 1000 | brillante | 1 | 737 337* | 90 | 282,28 |
| 4982.61 | 1200 | brillante | 1 | 737 344* | 90 | 340,49 |

* = disponible solo en caso de existencias



Rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER12

- para pegar un revestimiento de azulejos o piedra natural a cualquier altura
- acero inoxidable 1.4301
- ajustable en altura

equipamiento

Kit de pies ajustables, elemento filtrante, brida de impermeabilización rugada

modelo 4982.71

| L | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------|----|--------|
| 750 | 1 | 737 405 | 90 | 154,43 |
| 800 | 1 | 737 412 | 90 | 159,49 |
| 900 | 1 | 737 429 | 90 | 166,15 |
| 1000 | 1 | 737 436 | 90 | 184,79 |
| 1200 | 1 | 737 443 | 90 | 225,73 |



Rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER13

- para colocación de un revestimiento de azulejos o de piedra natural a cualquier altura
- acero inoxidable 1.4301
- ajustable en altura, borde con reborde 10 mm

equipamiento

Kit de pies ajustables, elemento filtrante

modelo 4982.70

| L | UE | artículo | MU | € |
|------|----|----------|----|--------|
| 750 | 1 | 737 351 | 90 | 162,43 |
| 800 | 1 | 737 368 | 90 | 167,83 |
| 900 | 1 | 737 375 | 90 | 174,96 |
| 1000 | 1 | 737 382 | 90 | 194,47 |
| 1200 | 1 | 737 399 | 90 | 237,62 |


Rejilla para canaleta de ducha Advantix
Visign ER14

- para altura de revestimiento de 6-18 mm (azulejo + pegamento)
- cristal de seguridad de un vidrio
- ajustable en altura

equipamiento

Kit de pies ajustables, elemento filtrante, elemento de acero inoxidable cuadrado

| modelo | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|------|--------------------------|----|----------|----|--------|
| 4982.81 | 750 | cristal claro/gris claro | 1 | 737 504 | 90 | 597,45 |
| 4982.81 | 800 | cristal claro/gris claro | 1 | 737 511 | 90 | 672,09 |
| 4982.81 | 900 | cristal claro/gris claro | 1 | 737 528 | 90 | 746,81 |
| 4982.81 | 1000 | cristal claro/gris claro | 1 | 737 535 | 90 | 821,43 |
| 4982.81 | 1200 | cristal claro/gris claro | 1 | 737 542 | 90 | 896,15 |
| 4982.80 | 750 | cristal claro/negro | 1 | 737 450 | 90 | 597,45 |
| 4982.80 | 800 | cristal claro/negro | 1 | 737 467 | 90 | 672,09 |
| 4982.80 | 900 | cristal claro/negro | 1 | 737 474 | 90 | 746,81 |
| 4982.80 | 1000 | cristal claro/negro | 1 | 737 481 | 90 | 821,43 |
| 4982.80 | 1200 | cristal claro/negro | 1 | 737 498 | 90 | 896,15 |


Pieza reducción Advantix

- apropiado para sifón de canaleta de ducha Advantix

modelo 4982.92, 4982.93

- PVC-C

- adhesivo

equipamiento

Junta labiada

modelo 4982.86

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 1 | 756 062 | 90 | 12,94 |


Pieza de empalme

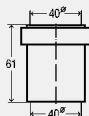
- PVC-C

- adhesivo

modelo 4982.74

| DN | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|----|------------|----|----------|----|-------|
| 40 | 40 | 1 | 789 107 | 90 | 17,05 |
| 50 | 50 | 1 | 789 114 | 90 | 18,49 |

Ø interior = Diámetro interior


Cola de montaje Advantix

- para canaleta de ducha Advantix de acero inoxidable, sumidero de esquina Advantix, sumidero de baño extraplano con pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI

modelo 4938.22


| contenido [ml] | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------|----|-------|
| 290 | 1 | 571 788 | 72 | 75,05 |


Cinta de impermeabilización Advantix

- para canaleta de ducha Advantix de acero inoxidable

modelo 4964.95

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 5000 | 125 | 0,1 | 1 | 619 121 | 90 | 41,73 |

An = ancho

Al = altura


Kit de prolongación Advantix

- para rejilla para canaleta de ducha Advantix, prolongación (15-25 mm) para utilizar revestimiento de piedra natural

modelo 4971.70

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 8 | 1 | 593 933 | 90 | 88,28 |

CK = cantidad en el kit

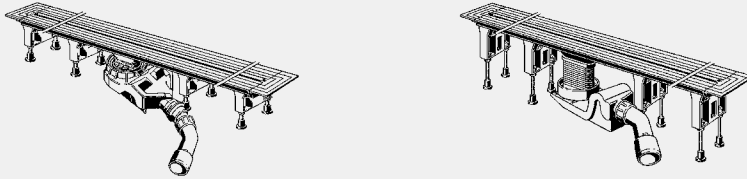

Herramienta Advantix

- para retirada de todas las rejillas Advantix

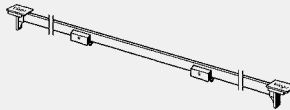
modelo 4965.90

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 689 704 | 74 | 59,15 |

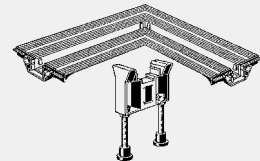
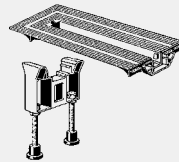
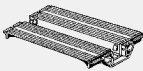
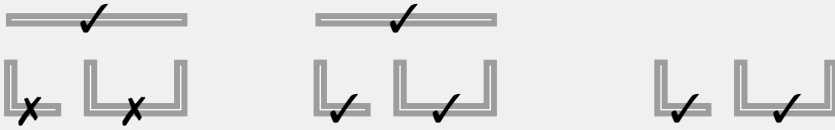
RESUMEN DE LAS CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX VARIO



4966.10
4965.10

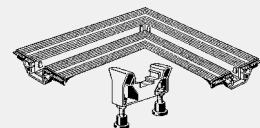
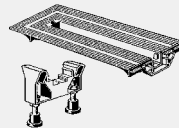


4965.30 Visign SR1

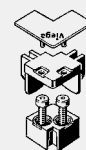
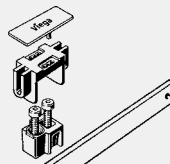


4965.12

4965.16
4966.16



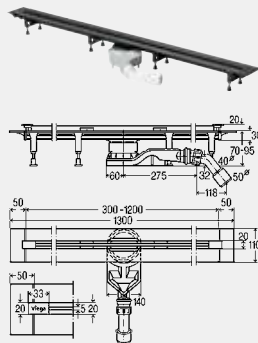
4965.14
4966.14



4965.50
4965.60 Visign SR1
4965.51



CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX VARIO
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 70 MM



Cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario
acortable de manera progresiva
70 mm

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante plástico de alta calidad

equipamiento

Kit de pies ajustables, caperuzas de cierre, válvula de desagüe autolimpiante, alojamiento de rejilla para canaleta ajustable en altura, brida de impermeabilización, accesorios de impermeabilización, soporte para cortar a medida

datos técnicos

nivel de agua del sifón 25 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,55 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6 l/s

nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida, hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

calidad supervisada

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4966.10

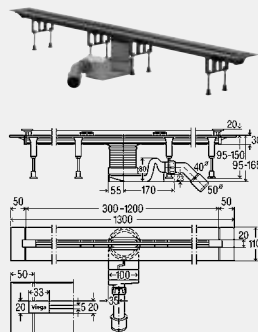


DESIGN PLUS

powered by ISH

| L | AC | DN | UE | artículo | MU | € |
|----------|-------|-------|----|----------------|----|---------------|
| 300-1200 | 70-95 | 40/50 | 1 | 721 671 | 90 | 395,35 |

CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX VARIO
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 95 MM



Cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario
acortable de manera progresiva

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante
- plástico de alta calidad

equipamiento

Kit de pies ajustables, caperuzas de cierre, válvula de desagüe autolimpiante, alojamiento de rejilla para canaleta ajustable en altura, pieza de compensación de altura, brida de impermeabilización, accesorios de impermeabilización, soporte para cortar a medida

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,8 l/s

nota

En este modelo en la posición de menos altura, en la salida del tubo de evacuación hay que tener en cuenta de aumentar el espesor del suelo terminado.

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4965.10



DESIGN PLUS

powered by ISH

| L | AC | DN | UE | artículo | MU | € |
|----------|--------|-------|----|----------------|----|---------------|
| 300-1200 | 95-150 | 40/50 | 1 | 686 277 | 90 | 395,35 |

CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX VARIO
ACCESORIOS PARA CANALETA DE DUCHA ADVANTIX VARIO



Rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario

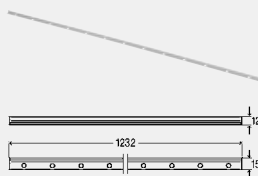
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10, 4966.10
- acero inoxidable 1.4301

equipamiento

Accesorios de montaje, elemento filtrante

| modelo | Visign | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------------|--------|----------|-----------|----|----------------|----|---------------|
| 4965.30 | SR1 | 300-1200 | cepillado | 1 | 686 284 | 90 | 115,66 |
| 4965.31 | SR2 | 300-1200 | brillante | 1 | 686 291 | 90 | 115,66 |
| 4965.32 | SR3 | 300-1200 | negro | 1 | 711 870 | 90 | 303,30 |
| 4965.33 | SR4 | 300-1200 | blanco | 1 | 711 887 | 90 | 303,30 |

modelo 4982.84



| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 761 974 | 90 | 37,92 |



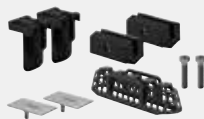
Kit de accesorios para canaleta de ducha Advantix Vario

- para revestimiento de piedra natural 20-33 mm (azulejo + pegamento)
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10, rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.30, 4965.31, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10

modelo 4965.80

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 2 | 1 | 686 321 | 90 | 27,83 |

CK = cantidad en el kit

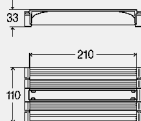


Kit de accesorios para canaleta de ducha Advantix Vario

- apropiado para rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.30, 4965.31, 4965.32, 4965.33

modelo 4965.86

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----------|----|----------|----|--------|
| cepillado | 1 | 686 383 | 90 | 69,47 |
| brillante | 1 | 689 728 | 90 | 69,47 |
| negro | 1 | 713 072 | 90 | 107,24 |
| blanco | 1 | 713 089 | 90 | 107,24 |



Pieza de unión Advantix Vario

- para conexión de dos canaletas de ducha
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10, 4966.10
- plástico de alta calidad

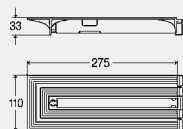
equipamiento

Distanciador, accesorios de montaje

modelo 4965.12

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|--------|
| 210 | 110 | 1 | 708 917 | 90 | 135,62 |

An = ancho



Pieza final Advantix Vario

- para prolongación
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10
- plástico de alta calidad

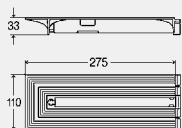
equipamiento

Pie ajustable, distanciador, cinta de impermeabilización, accesorios de montaje

modelo 4965.16

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|--------|
| 275 | 110 | 1 | 708 931 | 90 | 157,05 |

An = ancho



Pieza final Advantix Vario

70 mm

(modelo para reforma)

- para prolongación
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10
- plástico de alta calidad

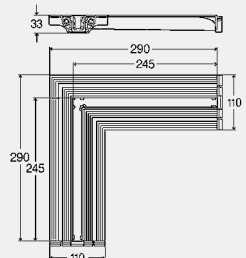
equipamiento

Pie ajustable, distanciador, cinta de impermeabilización, accesorios de montaje

modelo 4966.16

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|---------------|
| 275 | 110 | 1 | 721 695 | 90 | 157,05 |

An = ancho



Pieza de unión Advantix Vario

90°

- para conexión de dos canaletas de ducha
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10
- plástico de alta calidad

equipamiento

Pie ajustable, distanciador, cinta de impermeabilización, accesorios de montaje

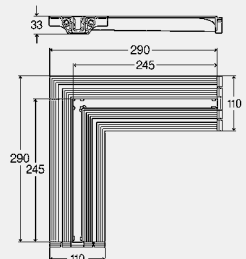
modelo 4965.14

| L1 | L2 | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|---------------|
| 290 | 290 | 110 | 1 | 708 924 | 90 | 185,52 |

L1 = longitud

L2 = longitud

An = ancho



Pieza de unión Advantix Vario

90°

70 mm

(modelo para reforma)

- para conexión de dos canaletas de ducha
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10
- plástico de alta calidad

equipamiento

Pie ajustable, distanciador, cinta de impermeabilización, accesorios de montaje

modelo 4966.14

| L1 | L2 | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|----|----------------|----|---------------|
| 290 | 290 | 110 | 1 | 721 688 | 90 | 185,52 |

L1 = longitud

L2 = longitud

An = ancho



Kit de rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario

- apropiado para pieza de unión Advantix Vario 90° modelo 4965.14, pieza final Advantix Vario modelo 4965.16, pieza de unión Advantix Vario 90° modelo 4966.14, pieza final Advantix Vario modelo 4966.16
- acero inoxidable 1.4301

equipamiento

Accesorios de montaje

| modelo | Visign | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------------|--------|-----|-----------|----|----------------|----|---------------|
| 4965.60 | SR1 | 200 | cepillado | 1 | 711 832 | 90 | 135,62 |
| 4965.61 | SR2 | 200 | brillante | 1 | 711 849 | 90 | 135,62 |
| 4965.62 | SR3 | 200 | negro | 1 | 711 856 | 90 | 246,26 |
| 4965.63 | SR4 | 200 | blanco | 1 | 711 863 | 90 | 246,26 |



Kit de accesorios Advantix Vario

- apropiado para pieza de unión Advantix Vario modelo 4965.12, pieza de unión Advantix Vario 90° modelo 4965.14, pieza final Advantix Vario modelo 4965.16, pieza de unión Advantix Vario 90° modelo 4966.14, pieza final Advantix Vario modelo 4966.16
modelo 4965.50

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----------|----|----------|----|--------|
| cepillado | 1 | 711 795 | 90 | 85,75 |
| brillante | 1 | 711 801 | 90 | 85,75 |
| negro | 1 | 711 818 | 90 | 149,98 |
| blanco | 1 | 711 825 | 90 | 149,98 |



Kit de accesorios Advantix Vario

- apropiado para pieza de unión Advantix Vario 90° modelo 4965.14, 4966.14
modelo 4965.51

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----------|----|----------|----|--------|
| cepillado | 1 | 711 788 | 90 | 85,75 |
| brillante | 1 | 711 757 | 90 | 85,75 |
| negro | 1 | 711 771 | 90 | 149,98 |
| blanco | 1 | 711 764 | 90 | 149,98 |



Kit de accesorios Advantix Vario

- para revestimiento de piedra natural 20–33 mm (azulejo + pegamento)
- apropiado para kit de accesorios Advantix Vario modelo 4965.50, kit de rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.60, 4965.61, 4965.62, 4965.63
modelo 4965.40

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 711 894 | 90 | 57,26 |



Kit de accesorios Advantix Vario

- para revestimiento de piedra natural 20–33 mm (azulejo + pegamento)
- apropiado para kit de accesorios Advantix Vario modelo 4965.51
modelo 4965.44

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 711 900 | 90 | 57,26 |



Utensilio de limpieza Advantix Vario

- para desatascador (ventosa)
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10, 4966.10
modelo 4965.91

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 689 711 | 90 | 47,11 |



Herramienta Advantix

- para retirada de todas las rejillas Advantix
modelo 4965.90

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 689 704 | 74 | 59,15 |



Desbarbador modelo 2043

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 151 874 | 74 | 49,43 |

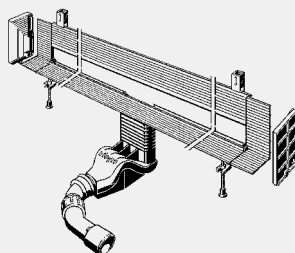
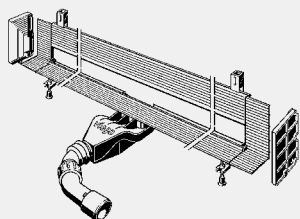


Codo de desagüe 45°

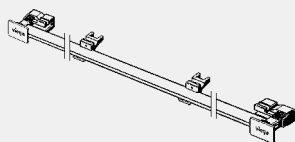
- adhesivo
modelo 4973.98

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 50 | 1 | 680 626 | 90 | 7,22 |

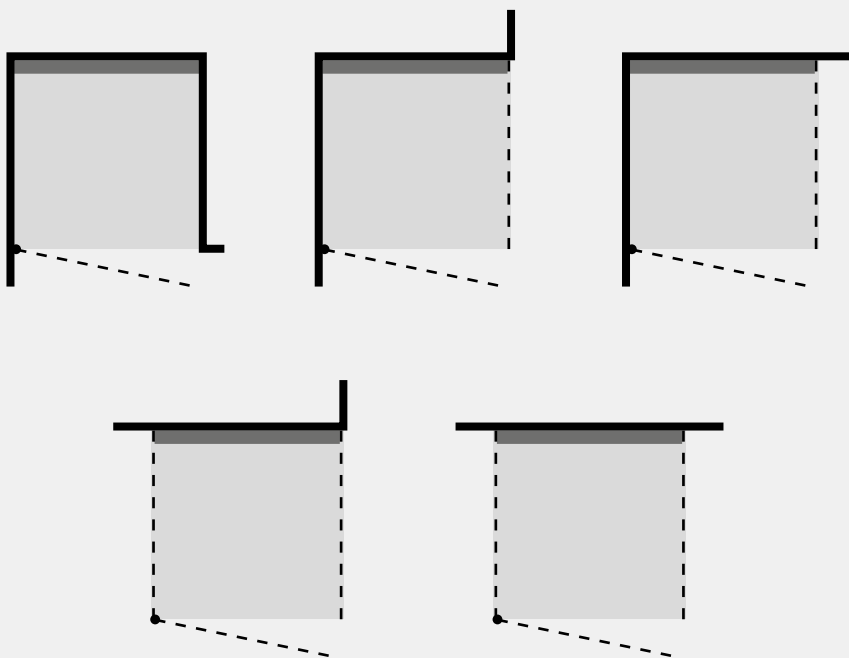
RESUMEN DE LAS CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX VARIO MURALES



4968.10
4967.10



4967.30 Visign SR1



CANALETA DE DUCHA MURAL ADVANTIX VARIO
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 70 MM



Cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared
acortable de manera progresiva
70 mm
(modelo para reforma)



- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante

- plástico de alta calidad

equipamiento

Kit de pies ajustables, 4 tapones, válvula de desagüe autolimpiante, regleta de remate para azulejos de ajuste flexible, elemento filtrante extraíble, protector de azulejo y herramienta de control, cepillo de limpieza, brida de impermeabilización, accesorios de impermeabilización, soporte para cortar a medida

datos técnicos

nivel de agua del sifón 30 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,5 l/s
 profundidad de instalación 25 mm

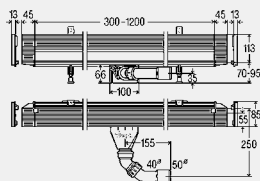
nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

calidad supervisada

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4968.10



| L | AC | DN | UE | artículo | MU | € |
|----------|--------|-------|----|----------------|----|---------------|
| 300-1200 | 70-100 | 40/50 | 1 | 736 736 | 90 | 588,83 |

CANALETA DE DUCHA MURAL ADVANTIX VARIO
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 90 MM



Cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared
acortable de manera progresiva



reddot design award
winner 2015

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante

- plástico de alta calidad

equipamiento

Kit de pies ajustables, 4 tapones, válvula de desagüe autolimpiante, regleta de remate para azulejos de ajuste flexible, elemento filtrante extraíble, protector de azulejo y herramienta de control, cepillo de limpieza, brida de impermeabilización, accesorios de impermeabilización, soporte para cortar a medida

datos técnicos

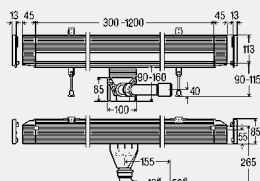
nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,45 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6-0,75 l/s
 profundidad de instalación 25 mm

nota

En este modelo en la posición de menos altura, en la salida del tubo de evacuación hay que tener en cuenta de aumentar el espesor del suelo terminado.

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4967.10



| L | AC | DN | UE | artículo | MU | € |
|----------|--------|-------|----|----------------|----|---------------|
| 300-1200 | 90-160 | 40/50 | 1 | 736 552 | 90 | 588,83 |

CANALETA DE DUCHA MURAL ADVANTIX VARIO
ACCESORIOS PARA CANALETA DE DUCHA ADVANTIX VARIO MURAL



Rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario pared

- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10

- acero inoxidable 1.4301

equipamiento

Accesorios de montaje

| modelo | Visign | L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|--------|----------|-----------|----|----------|----|--------|
| 4967.30 | SR1 | 300-1200 | cepillado | 1 | 736 569 | 90 | 147,26 |
| 4967.31 | SR2 | 300-1200 | brillante | 1 | 736 576 | 90 | 147,26 |
| 4967.32 | SR3 | 300-1200 | negro | 1 | 736 583 | 90 | 303,30 |
| 4967.33 | SR4 | 300-1200 | blanco | 1 | 736 590 | 90 | 303,30 |



Sumidero para canaleta de ducha Advantix Vario vertical

- sin: sifón

equipamiento

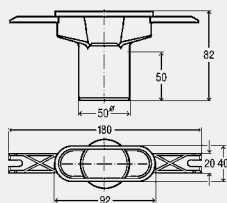
Junta de perfil

datos técnicos

caudal de evacuación 10 mm 0,7 l/s

caudal de evacuación 20 mm 1 l/s

modelo 4965.79

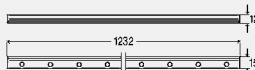


| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 1 | 769 550 | 90 | 31,09 |



modelo 4982.84

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 761 974 | 90 | 37,92 |



Kit de accesorios para canaleta de ducha Advantix Vario pared

- apropiado para rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.30, 4967.31, 4967.32, 4967.33

modelo 4967.86

| L | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------|-----------|----|----------|----|--------|
| 300-1200 | cepillado | 1 | 736 606 | 90 | 69,47 |
| 300-1200 | brillante | 1 | 736 613 | 90 | 69,47 |
| 300-1200 | negro | 1 | 736 620 | 90 | 107,24 |
| 300-1200 | blanco | 1 | 736 637 | 90 | 107,24 |



Codo de desagüe 45°

- adhesivo

modelo 4973.98

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|------|
| 50 | 1 | 680 626 | 90 | 7,22 |



Herramienta Advantix

- para retirada de todas las rejillas Advantix

modelo 4965.90

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 689 704 | 74 | 59,15 |

**SUMIDERO DE ESQUINA ADVANTIX
ACCESORIOS PARA SUMIDERO DE ESQUINA ADVANTIX**



**Sifón Advantix
(modelo para reforma)**

- para adaptación del sumidero de esquina Advantix a una altura de montaje de 66 mm

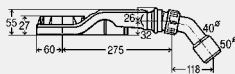
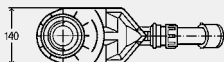
equipamiento

Opción de limpieza del conducto de conexión, elemento filtrante extraíble

datos técnicos

- nivel de agua del sifón 25 mm
- caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
- caudal de evacuación 20 mm 0,45 l/s
- caudal de evacuación según DIN EN 1253

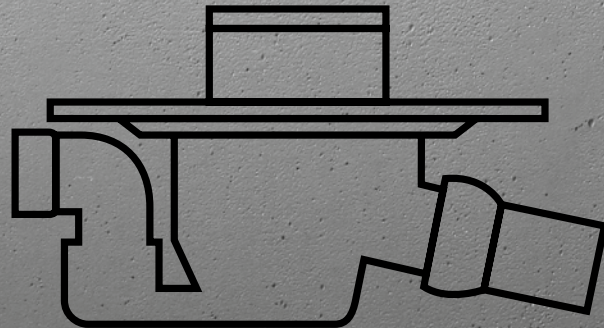
modelo 4980.65



| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 1 | 690 397 | 90 | 90,03 |

Sumideros de baño Advantix medida de sistema 100

Técnica de evacuación



Sumideros de suelo con dimensiones del sistema de 100 (tubo de extensión de Ø 100 mm) y accesorios para la evacuación de pequeñas hasta medianas cantidades de agua (máx. 1,2 l/s). Distintas alturas de montaje de 0–115 mm, variantes de conexión, material y diseño.



Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|---|-----|
| Sistema de impermeabilización líquida | |
| Altura de montaje a partir de 62 mm | 302 |
| Altura de montaje a partir de 70 mm | 303 |
| Altura de montaje a partir de 85 mm | 304 |
| Sistema de impermeabilización convencional | |
| Altura de montaje a partir de 0 mm | 306 |
| Altura de montaje a partir de 75 mm | 307 |
| Altura de montaje a partir de 90 mm | 308 |
| Altura de montaje a partir de 115 mm | 309 |
| Accesorios | 310 |
| Equipamientos | |
| Piezas sobrepuestas, marcos sobrepuestos | 312 |
| Rejillas de acero inoxidable | 314 |
| Rejillas Visign | 315 |
| Accesorios | 317 |

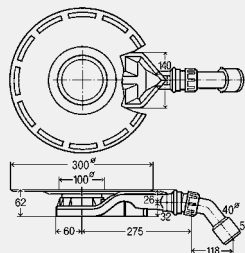
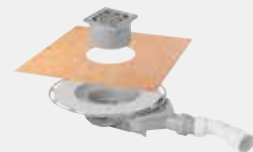
Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 62 MM



Sumidero de baño Advantix

62 mm
(modelo para reforma)

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) con esterilla de impermeabilización
 - medida de sistema 100

equipamiento

Pieza sobrepuesta con marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, protección para obra, pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI, brida de impermeabilización, sifón extraíble, codo de desagüe 45° ajustable

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
 nivel de agua del sifón 25 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

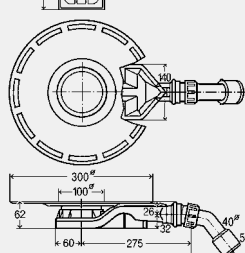
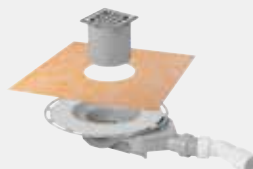
nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4980.60

| DN | AC | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----|----------|----|--------|
| 40/50 | 62 | 1 | 687 694 | 72 | 169,47 |



Sumidero de baño Advantix

62 mm
(modelo para reforma)

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) con esterilla de impermeabilización
 - medida de sistema 100

equipamiento

Pieza sobrepuesta con marco de acero inoxidable 1.4404, rejilla de acero inoxidable 1.4301, protección para obra, pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI, brida de impermeabilización, sifón extraíble, codo de desagüe 45° ajustable

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
 nivel de agua del sifón 25 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

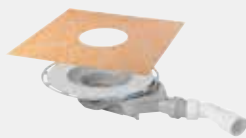
nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4980.61

| DN | AC | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----|----------|----|--------|
| 40/50 | 62 | 1 | 687 700 | 72 | 217,28 |



Sumidero de baño Advantix

62 mm

(modelo para reforma)

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) con esterilla de impermeabilización
- medida de sistema 100
- sin: pieza sobrepuesta

equipamiento

Protección para obra, pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI, brida de impermeabilización, sifón extraíble, codo de desagüe 45° ajustable

datos técnicos

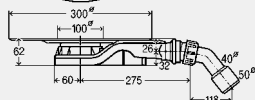
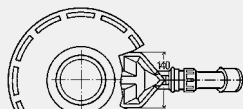
- nivel de agua del sifón 25 mm
- caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
- caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

nota

El caudal de evacuación se alcanza con una altura de retención de 10 mm. En este modelo por la posición elevada del tubo de salida, hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4980.63



| DN | AC | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----|----------------|----|---------------|
| 40/50 | 62 | 1 | 687 687 | 72 | 142,66 |

**SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 70 MM**



Sumidero de baño Advantix

modelo extraplano

- para impermeabilización debajo o en la construcción de solado, p. ej., ducha alicatada
- medida de sistema 100

equipamiento

Pieza sobrepuesta con marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, esterilla de impermeabilización Schlüter-KERDI 1500x1500 mm, cola de montaje, brida de impermeabilización adaptada, sifón extraíble, entrada DN40, tubo de salida con articulación esférica

datos técnicos

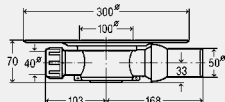
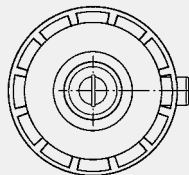
- nivel de agua del sifón 30 mm
- caudal de evacuación 10 mm 0,45 l/s
- caudal de evacuación 20 mm 0,5 l/s

nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida, hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4938.1



| L | An | DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------|----|---------------|
| 100 | 100 | 50 | 1 | 571 665 | 72 | 244,58 |
| 150 | 150 | 50 | 1 | 571 672 | 72 | 295,11 |

An = ancho





Sumidero de baño Advantix

modelo extraplano

- para impermeabilización debajo o en la construcción de solado, p. ej., ducha alicatada
- medida de sistema 100

equipamiento

Pieza sobrepuesta con marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, esterilla de impermeabilización Schlüter-KERDI 2000x2000 mm, cola de montaje, brida de impermeabilización adaptada, sifón extraíble, entrada DN40, tubo de salida con articulación esférica

datos técnicos

nivel de agua del sifón 30 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,45 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,5 l/s

nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

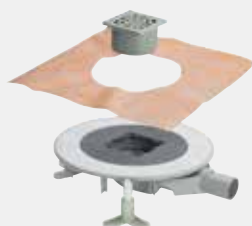
caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4938.2

| L | An | DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|--------|
| 100 | 100 | 50 | 1 | 571 719 | 72 | 310,26 |

An = ancho

SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 85 MM



Sumidero de baño Advantix Top

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) con esterilla de impermeabilización
- medida de sistema 100

equipamiento

Agua de cierre, seguro contra la absorción y ajustable 35–50 mm, opción de limpieza del conducto de conexión, pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, rejilla de acero inoxidable 1.4301, protección para obra, pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI, brida de impermeabilización, esterilla de insonorización, sifón extraíble

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,75–0,95 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,8–1,2 l/s

nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

control de calidad según DIN EN 1253

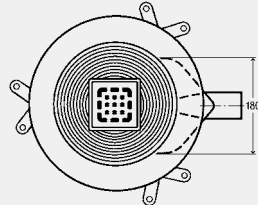
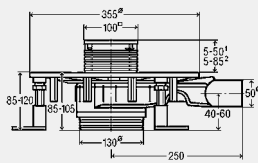
modelo 4914.20

| DN | AC | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|--------|----|----|----------------------|----|--------|
| 50 | 85–120 | ✓ | 1 | 669 249 ¹ | 72 | 198,62 |
| 50 | 85–120 | ✓ | 1 | 669 256 ² | 72 | 277,22 |

DH = desagüe horizontal

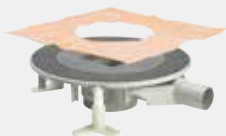
¹) pieza sobrepuesta con marco de plástico

²) pieza sobrepuesta con marco de acero inoxidable 1.4404





Sumideros de baño Advantix medida de sistema 100 X2



Sumidero de baño/suelo Advantix Top

cuerpo base

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) con esterilla de impermeabilización
- medida de sistema 100, medida de sistema 145
- sin: pieza sobrepuesta

equipamiento

Adaptador de posición para utilizar pieza sobrepuesta de 100 o 145 mm, brida de impermeabilización, esterilla de insonorización, protección para obra, agua de cierre, seguro contra la absorción y ajustable 35-50 mm, opción de limpieza del conducto de conexión, sifón extraíble, pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI

datos técnicos

caudal de evacuación 10 mm 0,75-1,15 l/s

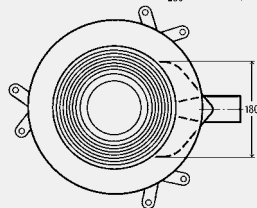
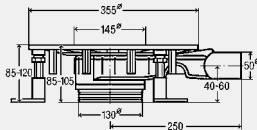
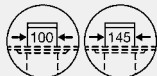
caudal de evacuación 20 mm 0,8-1,2 l/s

nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida, hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4914.2

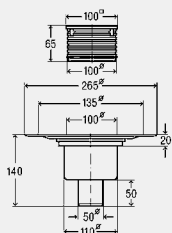


| DN | AC | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|--------|----|----|----------|----|--------|
| 50 | 85-120 | ✓ | 1 | 669 232 | 72 | 171,73 |

DH = desagüe horizontal



SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 0 MM



Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, tapón, brida de impermeabilización, sifón extraíble

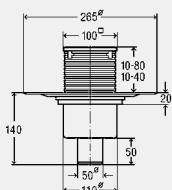
datos técnicos

clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,7 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,9 l/s
 control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4926

| DN | DV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 50 | ✓ | 1 | 556 914 | 72 | 66,15 |

DV = desagüe vertical



Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100, antiolor

equipamiento

Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, rejilla de acero inoxidable 1.4301, tapón, brida de impermeabilización, sifón extraíble

datos técnicos

nivel de agua del sifón 30 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,33 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,4 l/s

nota

¡El caudal de evacuación solo se alcanza con la rejilla incluida en el volumen de suministro!
 caudal de evacuación según DIN EN 1253

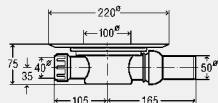
modelo 4936.3

| DN | DV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------------|----|--------|
| 50 | ✓ | 1 | 583 224 ¹ | 72 | 134,98 |
| 50 | ✓ | 1 | 617 271 ² | 72 | 180,88 |

DV = desagüe vertical

¹) pieza sobrepuesta con marco de plástico

²) pieza sobrepuesta con marco de acero inoxidable 1.4404

SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 75 MM

Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

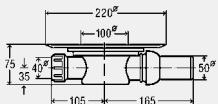
equipamiento

Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, tapón, rejilla de acero inoxidable 1.4301, brida de impermeabilización, sifón extraíble, Entrada DN40 (no pasa por sifón), tubo de salida con articulación esférica adhesivo (ASA)

datos técnicos

 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6 l/s
[caudal de evacuación según DIN EN 1253](#)
modelo 4935.9

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 1 | 557 133 | 72 | 54,86 |


Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

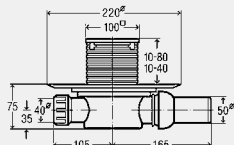
Pieza sobrepuesta 150x150 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, tapón, rejilla de acero inoxidable 1.4301, brida de impermeabilización, sifón extraíble, entrada DN40, tubo de salida con articulación esférica

datos técnicos

 nivel de agua del sifón 30 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6 l/s
[caudal de evacuación según DIN EN 1253](#)
modelo 4935.2

| DN | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 50 | ✓ | 1 | 557 140 | 72 | 76,43 |

DH = desagüe horizontal


Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100, antiolor

equipamiento

Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, tapón, rejilla de acero inoxidable 1.4301, brida de impermeabilización, sifón extraíble, entrada DN40, tubo de salida con articulación esférica

datos técnicos

 nivel de agua del sifón 30 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,33 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,4 l/s

nota

¡El caudal de evacuación solo se alcanza con la rejilla incluida en el volumen de suministro!

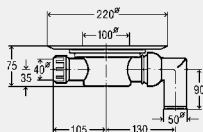
[caudal de evacuación según DIN EN 1253](#)
modelo 4936.2

| DN | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------------|----|--------|
| 50 | ✓ | 1 | 583 217 ¹ | 72 | 134,98 |
| 50 | ✓ | 1 | 583 248 ² | 72 | 180,88 |

DH = desagüe horizontal

¹) pieza sobrepuesta con marco de plástico

²) pieza sobrepuesta con marco de acero inoxidable 1.4404



Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

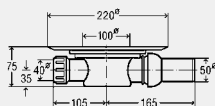
Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, tapón, rejilla de acero inoxidable 1.4301, brida de impermeabilización, sifón extraíble, entrada DN40, tubo de salida 90° con articulación esférica

datos técnicos

nivel de agua del sifón 30 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6 l/s
caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4935.3

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 1 | 557 126 | 72 | 60,26 |



Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

- sin: pieza sobrepuesta

equipamiento

Tapón, brida de impermeabilización, sifón extraíble, entrada DN40, tubo de salida con articulación esférica

datos técnicos

nivel de agua del sifón 30 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6 l/s

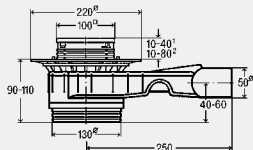
calidad supervisada

modelo 4935.6

| DN | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|----|------|----------|----|-------|
| 50 | ✓ | 1/10 | 485 412 | 72 | 44,62 |

DH = desagüe horizontal

**SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
 ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 90 MM**



Sumidero de baño Advantix Top

- medida de sistema 100

equipamiento

Agua de cierre, seguro contra la absorción y ajustable 35–50 mm, opción de limpieza del conducto de conexión, pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, rejilla de acero inoxidable 1.4301, tapón, brida de impermeabilización, sifón extraíble

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,75–0,95 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,8–1,2 l/s
control de calidad según DIN EN 1253

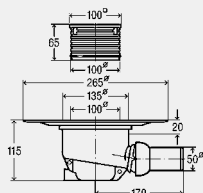
modelo 4914.10

| DN | AC | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|--------|----|----|----------------------|----|--------|
| 50 | 90–110 | ✓ | 1 | 669 195 ¹ | 72 | 115,96 |
| 50 | 90–110 | ✓ | 1 | 669 201 ² | 72 | 167,58 |

DH = desagüe horizontal

¹) pieza sobrepuesta con marco de plástico

²) pieza sobrepuesta con marco de acero inoxidable 1.4404

SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 115 MM

Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

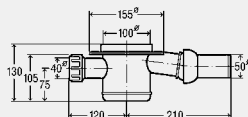
Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, tapón, brida de impermeabilización, sifón extraíble, tubo de salida con articulación esférica

datos técnicos

 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,6 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,9 l/s
control de calidad según DIN EN 1253
modelo 4921.76

| DN | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 50 | ✓ | 1 | 556 938 | 72 | 76,96 |

DH = desagüe horizontal


Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

- sin: brida de impermeabilización

equipamiento

Abertura para limpieza, pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, tapón, rejilla de acero inoxidable 1.4301, entrada DN40, tubo de salida con articulación esférica

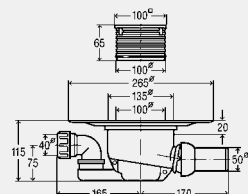
datos técnicos

 nivel de agua del sifón 50 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,55 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,9 l/s
 caudal de evacuación de la entrada 1,2 l/s
 caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4921.4

| DN | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 50 | ✓ | 1 | 556 907 | 72 | 69,43 |

DH = desagüe horizontal


Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, tapón, rejilla de acero inoxidable 1.4301, brida de impermeabilización, sifón extraíble, entrada DN40 giratoria, tubo de salida con articulación esférica

datos técnicos

 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,66 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 1,1 l/s
 caudal de evacuación de la entrada 1,2 l/s
control de calidad según DIN EN 1253
modelo 4921.6

| DN | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 50 | ✓ | 1 | 556 921 | 72 | 91,05 |

DH = desagüe horizontal



Sumidero de baño Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, tapón, brida de impermeabilización, sifón extraíble, entrada DN40 giratoria, tubo de salida 90° con articulación esférica

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
caudal de evacuación 10 mm 0,66 l/s
caudal de evacuación 20 mm 1,1 l/s
caudal de evacuación de la entrada 1,2 l/s
control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4911.6

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 1 | 556 884 | 72 | 91,05 |

**SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
ACCESORIOS**



Esterilla de impermeabilización Advantix

- para aislamiento fino

modelo 4938.21

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|------|-----|----|----------|----|--------|
| 1500 | 1500 | 0,5 | 1 | 571 757 | 72 | 150,24 |
| 2000 | 2000 | 0,5 | 1 | 571 771 | 72 | 250,32 |

An = ancho
Al = altura

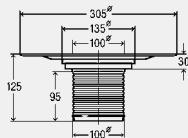


Cola de montaje Advantix

- para canaleta de ducha Advantix de acero inoxidable, sumidero de esquina Advantix, sumidero de baño extraplano con pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI

modelo 4938.22

| contenido [ml] | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------|----|-------|
| 290 | 1 | 571 788 | 72 | 75,05 |



Elemento de compensación de altura Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Brida de impermeabilización, tapón, junta antirretorno

modelo 4947.1

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 284 817 | 72 | 34,69 |



Elemento de compensación de altura Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Brida de impermeabilización de acero inoxidable, junta tórica, tornillos de fijación, junta antirretorno

modelo 4961.90

| d | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 100 | 1 | 571 115 | 90 | 66,30 |



Elemento de insonorización Advantix

- para sumideros de baño y suelo Advantix
- resistente al envejecimiento y permanentemente elástico, rigidez dinámica $\leq 30 \text{ MN/m}^3$
- certificación de insonorización según DIN 4109: 2016 y VDI 4100.

conformidad CE
modelo 4914.90

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------|----|--------------|
| 500 | 350 | 3 | 1 | 790 448 | 72 | 13,15 |
| 500 | 350 | 8 | 1 | 791 650 | 72 | 27,24 |

An = ancho

Al = altura



Pieza de compensación de altura Advantix

- para compensación de altura de 40-95 mm
- medida de sistema 100

equipamiento

Junta antirretorno

modelo 4947

| UE | artículo | MU | € |
|-----|----------------|----|--------------|
| 1/6 | 111 496 | 72 | 13,07 |



EQUIPAMIENTOS
PIEZAS SOBREPUESTAS, MARCOS SOBREPUESTOS

Pieza sobrepuesta Advantix alicatable

- para alojamiento de un revestimiento de 5–30 mm de grosor de azulejos o piedra natural, utilización en combinación con desagüe de Viega o elemento de compensación de altura Advantix para sistema de impermeabilización líquida
- medida de sistema 100

equipamiento

Modelo sin marco, placa alicatable de acero inoxidable 1.4301

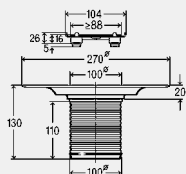
datos técnicos

 clase de carga K=300 kg (con revestimiento de azulejos de 1 pieza)
 caudal de evacuación (según DIN EN 1253) 0,4–0,5 l/s

modelo 4932.2

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 100 | 100 | 1 | 709 112 | 72 | 88,81 |

An = ancho


Pieza sobrepuesta Advantix alicatable

- para alojamiento de un revestimiento de 5–30 mm de grosor de azulejos o piedra natural, utilización en combinación con desagüe de Viega o elemento de compensación de altura Advantix para impermeabilización convencional
- medida de sistema 100

equipamiento

Elemento de entrada, modelo sin marco, placa alicatable de acero inoxidable 1.4301

datos técnicos

 clase de carga K=300 kg (con revestimiento de azulejos de 1 pieza)
 caudal de evacuación (según DIN EN 1253) 0,4–0,5 l/s

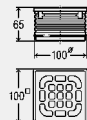
nota

¡No se puede instalar en combinación con un sistema de impermeabilización líquida!

modelo 4932.3

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------|----|---------------|
| 100 | 100 | 1 | 709 129 | 72 | 119,75 |

An = ancho


Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301 estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4934.1

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------------|----|--------------|
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 177¹ | 72 | 25,94 |
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 184² | 72 | 31,56 |

An = ancho

Al = altura

¹⁾ no atornillado

²⁾ atornillado

Sumideros de baño Advantix medida de sistema 100 X2


Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,

rejilla de acero inoxidable 1.4301

estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4934.2

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|-------|
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 191 ¹ | 72 | 79,47 |
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 207 ² | 72 | 85,43 |

An = ancho

Al = altura

¹) no atornillado

²) atornillado

Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100,

atornillado

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,

rejilla de acero inoxidable 1.4404

macizo, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga L=1500 kg

modelo 4934.3

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|--------|
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 214 | 72 | 139,30 |

An = ancho

Al = altura


Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de plástico, rejilla de acero

inoxidable 1.4301 estirado, junta

antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4934.4

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|-------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 221 ¹ | 72 | 53,09 |
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 238 ² | 72 | 58,28 |

An = ancho

Al = altura

¹) no atornillado

²) atornillado

Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,

rejilla de acero inoxidable 1.4301

estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4934.5

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|--------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 245 ¹ | 72 | 123,73 |
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 450 ² | 72 | 128,92 |

An = ancho

Al = altura

¹) no atornillado

²) atornillado

Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100,

atornillado

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,

rejilla de acero inoxidable 1.4404

macizo, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga L=1500 kg

modelo 4934.6

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|--------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 467 | 72 | 190,83 |

An = ancho

Al = altura



Marco sobrepuesto Advantix
 - para rejilla Advantix 143x143 mm
 - no apropiado para rejilla Advantix Visign RS5 modelo 4976.20,
 4976.21

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 150 | 150 | 1 | 534 493 | 72 | 17,90 |

An = ancho



- medida de sistema 100
equipamiento
 Marco de plástico, junta antirretorno
modelo 4912.2



Marco sobrepuesto Advantix
 - para rejilla Advantix 94x94 mm
 - medida de sistema 100

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 100 | 100 | 1 | 534 516 | 72 | 12,20 |

An = ancho



equipamiento
 Marco de plástico, junta antirretorno
modelo 4922.2



Marco sobrepuesto Advantix
 - no apropiado para rejilla Advantix Visign RS5 modelo 4976.20,
 4976.21

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------------------|----|-------|
| 100 | 100 | 1 | 488 987 ¹ | 72 | 56,11 |
| 150 | 150 | 1 | 488 994 ² | 72 | 90,71 |

An = ancho

¹) para rejilla Advantix 94x94 mm

²) para rejilla Advantix 143x143 mm



- medida de sistema 100
equipamiento
 Marco de acero inoxidable 1.4404,
 junta antirretorno
modelo 4949.1



Marco sobrepuesto Advantix
 - para rejilla Advantix redonda
 Ø 110 mm

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 120 | 1 | 586 416 | 72 | 71,35 |

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,
 junta antirretorno

modelo 4962



EQUIPAMIENTOS REJILLAS DE ACERO INOXIDABLE



Rejilla Advantix
 - acero inoxidable 1.4301
 - medida de sistema 100, estirado

| L | An | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------------|----|-------|
| 94 | 94 | 5 | 1 | 554 026 ¹ | 72 | 19,28 |
| 94 | 94 | 5 | 1 | 554 033 ² | 72 | 25,60 |

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4933.3

An = ancho

AI = altura

¹) no atornillable

²) atornillable



Rejilla Advantix
 - acero inoxidable 1.4404
 - medida de sistema 100, macizo

| L | An | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 94 | 94 | 5 | 1 | 534 479 | 72 | 92,96 |

equipamiento

Agujeros roscados, tornillos

datos técnicos

clase de carga L=1500 kg

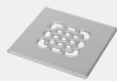
modelo 4933.1

An = ancho

AI = altura



Sumideros de baño Advantix medida de sistema 100 X2



Rejilla Advantix
 - acero inoxidable 1.4301
 - medida de sistema 100, estirado
datos técnicos
 clase de carga K=300 kg
modelo 4933.5

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|-----------------------------|----|--------------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 554 866¹ | 72 | 39,35 |
| 143 | 143 | 5 | 1 | 555 047^{*2} | 72 | 43,49 |

An = ancho
 Al = altura
¹⁾ no atornillable
²⁾ atornillable
 * = disponible solo en caso de existencias

EQUIPAMIENTOS REJILLAS VISIGN



Rejilla Advantix
Visign RS1
 - apropiado para marco sobre-
 puesto Advantix artículo 488 987
 - acero inoxidable 1.4301
 - medida de sistema 100, macizo
equipamiento
 Patrón de rejilla hecho con láser,
 superficie mate
modelo 4928.1

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 94 | 94 | 5 | 1 | 492 281 | 72 | 188,41 |

An = ancho
 Al = altura



Rejilla Advantix
Visign RS2
 - apropiado para marco sobre-
 puesto Advantix artículo 488 987
 - acero inoxidable 1.4301
 - medida de sistema 100, macizo
equipamiento
 Patrón de rejilla hecho con láser,
 superficie mate
modelo 4928.2

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 94 | 94 | 5 | 1 | 492 298 | 72 | 188,41 |

An = ancho
 Al = altura



Rejilla Advantix
Visign RS3
 - apropiado para marco sobre-
 puesto Advantix artículo 488 987
 - acero inoxidable 1.4301
 - medida de sistema 100, macizo
equipamiento
 Patrón de rejilla hecho con láser,
 superficie mate
modelo 4928.3

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 94 | 94 | 5 | 1 | 492 304 | 72 | 188,41 |

An = ancho
 Al = altura



Rejilla Advantix
Visign RS4
 - apropiado para marco sobre-
 puesto Advantix artículo 488 987
 - acero inoxidable 1.4301
 - medida de sistema 100, macizo
equipamiento
 Patrón de rejilla hecho con láser,
 superficie mate
modelo 4928.4

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|---------------|
| 94 | 94 | 5 | 1 | 492 311 | 72 | 188,41 |

An = ancho
 Al = altura



Rejilla Advantix Visign RS5

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix artículo 488 987
- cristal de seguridad de un vidrio
- medida de sistema 100

equipamiento

Tapa central de acero inoxidable



| modelo | L | An | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----|----|--------------------------|----|----------|----|--------|
| 4976.10 | 94 | 94 | 5 | cristal claro/gris claro | 1 | 617 127 | 90 | 385,94 |
| 4976.11 | 94 | 94 | 5 | cristal claro/negro | 1 | 617 141 | 90 | 385,94 |

An = ancho
Al = altura



Rejilla Advantix Visign

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4922.2
- plástico
- medida de sistema 100

modelo 4921.8

| L | An | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|---------|----|----------|----|-------|
| 100 | 100 | 5 | cromado | 1 | 446 086 | 72 | 59,41 |

An = ancho
Al = altura



Rejilla Advantix Visign RS11

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4962
- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 100, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate

modelo 4962.1

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 110 | 5 | 1 | 586 423 | 72 | 188,41 |

Al = altura



Rejilla Advantix Visign RS12

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4962
- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 100, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate

modelo 4962.2

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 110 | 5 | 1 | 586 430 | 72 | 188,41 |

Al = altura



Rejilla Advantix Visign RS13

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4962
- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 100, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate

modelo 4962.3

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 110 | 5 | 1 | 586 447 | 72 | 188,41 |

Al = altura



Sumideros de baño Advantix medida de sistema 100 X2



Rejilla Advantix Visign RS14

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4962
- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 100, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate
modelo 4962.4



| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|-----------------|----|---------------|
| 110 | 5 | 1 | 586 652* | 72 | 188,41 |

Al = altura

* = disponible solo en caso de existencias



Rejilla Advantix Visign RS15

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4962
- cristal de seguridad de un vidrio
- medida de sistema 100

equipamiento

Tapa central de acero inoxidable



| modelo | Ø | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------------|-----|----|--------------------------|----|----------------|----|---------------|
| 4976.30 | 110 | 5 | crystal claro/gris claro | 1 | 617 165 | 90 | 385,94 |
| 4976.31 | 110 | 5 | crystal claro/negro | 1 | 617 189 | 90 | 385,94 |

Al = altura

EQUIPAMIENTOS ACCESORIOS



Pieza de compensación de altura Advantix

- para compensación de altura de 40-95 mm
- medida de sistema 100

equipamiento

Junta antirretorno

modelo 4947

| UE | artículo | MU | € |
|-----|----------------|----|--------------|
| 1/6 | 111 496 | 72 | 13,07 |



Anillo de apriete Advantix

- acero inoxidable
- medida de sistema 100

equipamiento

Junta tórica, tornillos de fijación

modelo 4948.21

| UE | artículo | MU | € |
|-----|----------------|----|--------------|
| 1/6 | 287 900 | 72 | 31,81 |



Elemento filtrante Advantix

- para sumidero de baño con pieza Ø 100 mm
- medida de sistema 100

modelo 4958

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 613 464 | 72 | 13,49 |



Bloqueo de olores Advantix
 - medida de sistema 100
 - sin: protección de agua de cierre
equipamiento
 2 válvulas de lanzadera
modelo 4944.8

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 583 262 | 72 | 44,20 |



Bloqueo de olores Advantix
 - medida de sistema 100, nivel de agua de cierre 30 mm
equipamiento
 Sifón, 2 válvulas de lanzadera
datos técnicos
 caudal de evacuación 0,33 l/s
modelo 4936.6

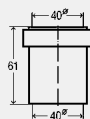
| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 583 255 | 72 | 68,83 |



Pieza de empalme
 - PVC-C
 - adhesivo
modelo 4982.74

| DN | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|----|------------|----|----------|----|-------|
| 40 | 40 | 1 | 789 107 | 90 | 17,05 |
| 50 | 50 | 1 | 789 114 | 90 | 18,49 |

Ø interior = Diámetro interior



Kit de tornillos avellanados
 - para pieza sobrepuesta y rejilla de acero inoxidable
modelo 4933.8

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----|----------|----|-------|
| 5 | 10 | 2 | 1 | 563 387 | 72 | 33,11 |

CK = cantidad en el kit

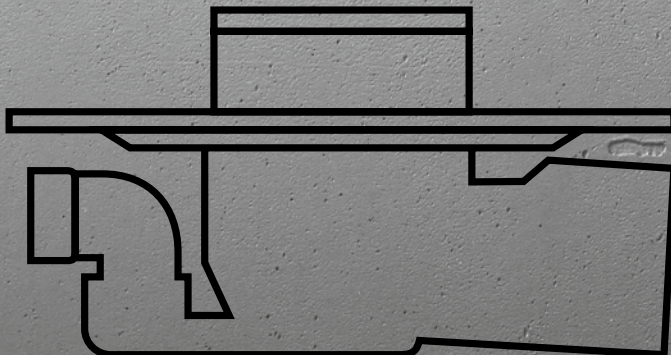


Elemento de herramienta bit
 - apropiado para kit de tornillos avellanados modelo 4933.8
modelo 4933.81

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 563 394 | 72 | 15,05 |

Sumideros de suelo Advantix medida de sistema 145

Técnica de evacuación



Sumideros de suelo con dimensiones del sistema de 145 (tubo de extensión de Ø 145 mm) y accesorios para la evacuación de grandes cantidades de agua (máx. 1,7 l/s). Distintas alturas de montaje de 0–155 mm, variantes de conexión, material y diseño.



Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|---|-----|
| Sistema de impermeabilización líquida | |
| Altura de montaje a partir de 85 mm | 322 |
| Sistema de impermeabilización convencional | |
| Altura de montaje a partir de 0 mm | 323 |
| Altura de montaje a partir de 90 mm | 323 |
| Altura de montaje a partir de 120 mm | 324 |
| Accesorios | 324 |
| Equipamientos | |
| Piezas sobrepuestas, marcos sobrepuestos | 326 |
| Rejillas de acero inoxidable | 327 |
| Rejillas Visign | 328 |
| Accesorios | 330 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

**SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 85 MM**



Sumidero de suelo Advantix Top

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) con esterilla de impermeabilización
- medida de sistema 145

equipamiento

Brida de impermeabilización, esterilla de insonorización, protección para obra, agua de cierre, seguro contra la absorción y ajustable 35-50 mm, opción de limpieza del conducto de conexión, pieza sobrepuesta 150x150 mm, giratoria y ajustable en altura, rejilla de acero inoxidable 1.4301, sifón extraíble, pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
caudal de evacuación 10 mm 0,85-1,15 l/s
caudal de evacuación 20 mm 0,9-1,2 l/s

nota

En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

control de calidad según DIN EN 1253

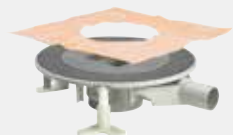
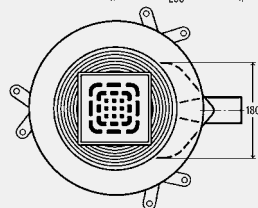
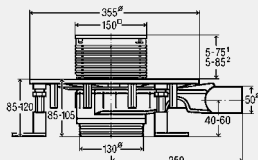
modelo 4914.21

| DN | AC | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|--------|----|----|----------------------|----|--------|
| 50 | 85-120 | ✓ | 1 | 669 263 ¹ | 72 | 229,64 |
| 50 | 85-120 | ✓ | 1 | 669 270 ² | 72 | 316,45 |

DH = desagüe horizontal

¹) pieza sobrepuesta con marco de plástico

²) pieza sobrepuesta con marco de acero inoxidable 1.4404



Sumidero de baño/suelo Advantix Top

cuerpo base

- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) con esterilla de impermeabilización
- medida de sistema 100, medida de sistema 145
- sin: pieza sobrepuesta

equipamiento

Adaptador de posición para utilizar pieza sobrepuesta de 100 o 145 mm, brida de impermeabilización, esterilla de insonorización, protección para obra, agua de cierre, seguro contra la absorción y ajustable 35-50 mm, opción de limpieza del conducto de conexión, sifón extraíble, pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI

datos técnicos

caudal de evacuación 10 mm 0,75-1,15 l/s
caudal de evacuación 20 mm 0,8-1,2 l/s

nota

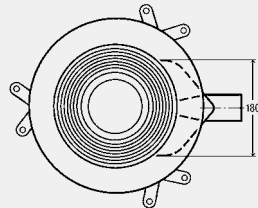
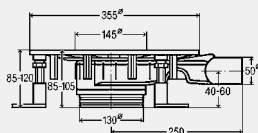
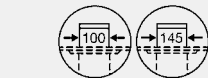
En este modelo por la posición elevada del tubo de salida , hay que tener en cuenta un suelo terminado con su aislamiento mas elevado.

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4914.2

| DN | AC | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|--------|----|----|----------|----|--------|
| 50 | 85-120 | ✓ | 1 | 669 232 | 72 | 171,73 |

DH = desagüe horizontal



SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 0 MM

Sumidero de suelo Advantix

- medida de sistema 145

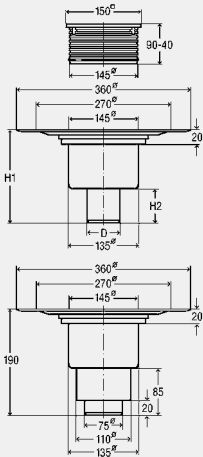
equipamiento

Brida de impermeabilización, pieza sobrepuesta 150x150 mm, giratoria y ajustable en altura, tapón, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, sifón extraíble

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4951.1


| DN | d | AI1 | AI2 | CE 10 [l/s] | CE 20 [l/s] | DV | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|-----|-----|-------------|-------------|----|----|----------------|----|---------------|
| 50 | 50 | 160 | 50 | 0,65 | 1,5 | ✓ | 1 | 557 188 | 72 | 118,03 |
| 70 | 75 | 175 | 65 | 0,7 | 1,6 | ✓ | 1 | 557 195 | 72 | 118,03 |
| 70/100 | | 190 | 85 | 0,9 | 1,4 | ✓ | 1 | 557 201 | 72 | 118,03 |

AI1 = altura

AI2 = altura

CE 10 = caudal de evacuación 10 mm

CE 20 = caudal de evacuación 20 mm

DV = desagüe vertical

SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 90 MM

Sumidero de suelo Advantix Top

- medida de sistema 145

equipamiento

Brida de impermeabilización, tapón, agua de cierre, seguro contra la absorción y ajustable 35-50 mm, opción de limpieza del conducto de conexión, pieza sobrepuesta 150x150 mm, giratoria y ajustable en altura, rejilla de acero inoxidable 1.4301, sifón extraíble

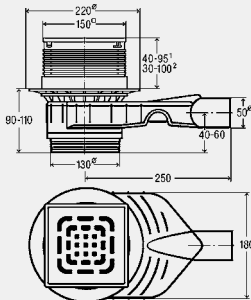
datos técnicos

clase de carga K=300 kg

caudal de evacuación 10 mm 0,95-1,15 l/s

caudal de evacuación 20 mm 1-1,2 l/s

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4914.11


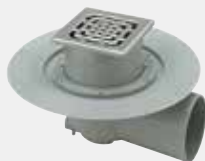
| DN | AC | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|--------|----|----|----------------------------|----|---------------|
| 50 | 90-110 | ✓ | 1 | 669 218¹ | 72 | 146,98 |
| 50 | 90-110 | ✓ | 1 | 669 225² | 72 | 233,71 |

DH = desagüe horizontal

¹⁾ pieza sobrepuesta con marco de plástico

²⁾ pieza sobrepuesta con marco de acero inoxidable 1.4404

**SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
ALTURA DE MONTAJE A PARTIR DE 120 MM**



Sumidero de suelo Advantix

- medida de sistema 145

equipamiento

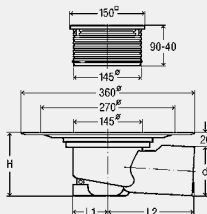
Brida de impermeabilización, pieza sobrepuesta 150x150 mm, giratoria y ajustable en altura, tapón, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, sifón extraíble

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4955.1



| DN | CE 10 [l/s] | CE 20 [l/s] | DH | UE | artículo | MU | € |
|-----|-------------|-------------|----|----|----------|----|--------|
| 70 | 0,6 | 1,1 | ✓ | 1 | 557 164 | 72 | 128,24 |
| 100 | 1,2 | 1,7 | ✓ | 1 | 557 171 | 72 | 128,24 |

CE 10 = caudal de evacuación 10 mm

CE 20 = caudal de evacuación 20 mm

DH = desagüe horizontal

**SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN CONVENCIONAL
ACCESORIOS**



Elemento de compensación de altura Advantix

- medida de sistema 145

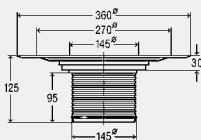
equipamiento

Brida de impermeabilización, tapón, junta antirretorno

modelo 4996.1

| DV | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| ✓ | 1 | 285 128 | 72 | 46,43 |

DV = desagüe vertical



Elemento de insonorización Advantix

- para sumideros de baño y suelo Advantix

- resistente al envejecimiento y permanentemente elástico, rigidez dinámica ≤30 MN/m³

certificación de insonorización según DIN 4109: 2016 y VDI 4100.

conformidad CE

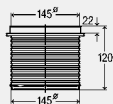
modelo 4914.90

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|-------|
| 500 | 350 | 3 | 1 | 790 448 | 72 | 13,15 |
| 500 | 350 | 8 | 1 | 791 650 | 72 | 27,24 |

An = ancho

Al = altura

Sumideros de suelo Advantix medida de sistema 145 X3



Pieza de compensación de altura

Advantix

- para compensación de altura de

45-100 mm

- medida de sistema 145

equipamiento

Junta antirretorno

modelo 4996

| UE | artículo | MU | € |
|-----|----------------|----|--------------|
| 1/6 | 112 707 | 72 | 21,20 |



EQUIPAMIENTOS
PIEZAS SOBREPUESTAS, MARCOS SOBREPUESTOS



Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 145

equipamiento

Marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301 estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4922.5

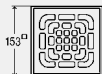
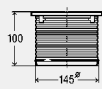
| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|-------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 498 ¹ | 72 | 59,32 |
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 504 ² | 72 | 65,71 |

An = ancho

Al = altura

¹⁾ no atornillado

²⁾ atornillado



Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 145

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404, rejilla de acero inoxidable 1.4301 estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4922.6

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|--------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 511 ¹ | 72 | 150,54 |
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 528 ² | 72 | 155,90 |

An = ancho

Al = altura

¹⁾ no atornillado

²⁾ atornillado



Pieza sobrepuesta Advantix

antideslizante

- medida de sistema 145, clase

antideslizante R11/B, atornillado

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,

rejilla de acero inoxidable 1.4404

estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4933.7

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|--------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 560 775 | 72 | 260,26 |

An = ancho

Al = altura



Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 145,

atornillado

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,

rejilla de acero inoxidable 1.4404

macizo, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga L=1500 kg

modelo 4922.7

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|--------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 535 | 72 | 242,54 |

An = ancho

Al = altura

Sumideros de suelo Advantix medida de sistema 145 X3


Marco sobrepuesto Advantix

- para rejilla Advantix 143x143 mm
- medida de sistema 145

equipamiento

Marco de plástico, junta antirretorno
modelo 4922.4

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 150 | 150 | 1 | 534 523 | 72 | 19,45 |

An = ancho


Marco sobrepuesto Advantix

- para rejilla Advantix 143x143 mm
- medida de sistema 145

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,
 junta antirretorno
modelo 4949.3

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 150 | 150 | 1 | 489 038 | 72 | 97,54 |

An = ancho


Marco sobrepuesto Advantix

- para rejilla Advantix redonda
- Ø 145 mm
- medida de sistema 145

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,
 junta antirretorno
modelo 4963

| Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 155 | 1 | 586 409 | 72 | 89,24 |

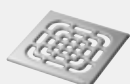

Placa excéntrica Advantix

- apropiado para sumidero de baño/suelo Advantix Top modelo 4914.2, sumidero de baño Advantix Top modelo 4914.20, sumidero de suelo Advantix Top modelo 4914.21
- plástico
- medida de sistema 145

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404 excéntrico ajustable lateralmente hasta 15 mm, modelo cuadrado, ajuste de altura hasta 20 mm
modelo 4954.9

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|--------|
| 1 | 489 052 | 72 | 150,11 |

**EQUIPAMIENTOS
 REJILLAS DE ACERO INOXIDABLE**

Rejilla Advantix

- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 145, estirado

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
modelo 4933.4

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|-------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 554 040 ¹ | 72 | 39,35 |
| 143 | 143 | 5 | 1 | 554 859 ² | 72 | 50,49 |

An = ancho

Al = altura

¹) no atornillable

²) atornillable

Rejilla Advantix

- acero inoxidable 1.4404
- medida de sistema 145, macizo

equipamiento

Agujeros roscados, tornillos

datos técnicos

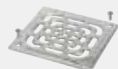
clase de carga L=1500 kg
modelo 4933.2

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|--------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 534 486 | 72 | 200,60 |

An = ancho

Al = altura




Rejilla Advantix

- acero inoxidable 1.4404
- medida de sistema 145, estirado, clase antideslizante R11/B

equipamiento

Agujeros roscados, tornillos

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4933.6

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------|----|---------------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 560 751 | 72 | 192,81 |

An = ancho

Al = altura


Rejilla Advantix
antideslizante

- acero inoxidable 1.4404
- medida de sistema 145, macizo, clase antideslizante R13/C

equipamiento

Agujeros roscados, tornillos

datos técnicos

clase de carga L=1500 kg

modelo 4933.61

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------|----|---------------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 560 768 | 72 | 375,26 |

An = ancho

Al = altura

**EQUIPAMIENTOS
REJILLAS VISIGN**

Rejilla Advantix
Visign RS1

- apropiado para marco sobre-puesto Advantix artículo 488 994, 489 038

- acero inoxidable 1.4301

- medida de sistema 145, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate

modelo 4929.1

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------|----|---------------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 492 328 | 72 | 208,22 |

An = ancho

Al = altura


Rejilla Advantix
Visign RS2

- apropiado para marco sobre-puesto Advantix artículo 488 994, 489 038

- acero inoxidable 1.4301

- medida de sistema 145, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate

modelo 4929.2

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------|----|---------------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 492 335 | 72 | 208,22 |

An = ancho

Al = altura


Rejilla Advantix
Visign RS3

- apropiado para marco sobre-puesto Advantix artículo 488 994, 489 038

- acero inoxidable 1.4301

- medida de sistema 145, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate

modelo 4929.3

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------|----|---------------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 492 342 | 72 | 208,22 |

An = ancho

Al = altura

Sumideros de suelo Advantix medida de sistema 145 X3


**Rejilla Advantix
Visign RS4**

- apropiado para marco sobre-
puesto Advantix artículo 488 994,
489 038

- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 145, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser,
superficie mate

modelo 4929.4

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------|----|---------------|
| 143 | 143 | 5 | 1 | 492 359 | 72 | 208,22 |

An = ancho
Al = altura


**Rejilla Advantix
Visign RS5**

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4949.3
- cristal de seguridad de un vidrio
- medida de sistema 145

equipamiento

Tapa central de acero inoxidable



| modelo | L | An | Al | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------------|-----|-----|----|-----------------------------|----|-----------------|----|---------------|
| 4976.20 | 143 | 143 | 5 | cristal claro/gris claro | 1 | 617 134 | 90 | 514,66 |
| 4976.21 | 143 | 143 | 5 | cristal claro/ negro | 1 | 617 158* | 90 | 514,66 |

An = ancho

Al = altura

* = disponible solo en caso de existencias


**Rejilla Advantix
Visign RS11**

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4963

- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 145, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate

modelo 4963.1



| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------------|----|---------------|
| 145 | 5 | 1 | 586 669 | 72 | 208,22 |

Al = altura


**Rejilla Advantix
Visign RS12**

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4963

- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 145, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate

modelo 4963.2



| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|-----------------|----|---------------|
| 145 | 5 | 1 | 586 676* | 72 | 208,22 |

Al = altura

* = disponible solo en caso de existencias



Rejilla Advantix Visign RS13

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4963
- acero inoxidable 1.4301
- medida de sistema 145, macizo

equipamiento

Patrón de rejilla hecho con láser, superficie mate
modelo 4963.3



| Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|--------|
| 145 | 5 | 1 | 586 683* | 72 | 208,22 |

AI = altura

* = disponible solo en caso de existencias



Rejilla Advantix Visign RS15

- apropiado para marco sobrepuesto Advantix modelo 4963
- cristal de seguridad de un vidrio
- medida de sistema 145

equipamiento

Tapa central de acero inoxidable
modelo 4976.40



| Ø | AI | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|--------------------------|----|----------|----|--------|
| 145 | 5 | cristal claro/gris claro | 1 | 617 172* | 90 | 514,66 |

AI = altura

* = disponible solo en caso de existencias

EQUIPAMIENTOS ACCESORIOS



Elemento de insonorización Advantix

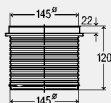
- para sumideros de baño y suelo Advantix
- resistente al envejecimiento y permanentemente elástico, rigidez dinámica $\leq 30 \text{ MN/m}^3$
- certificación de insonorización según DIN 4109: 2016 y VDI 4100.
- conformidad CE

modelo 4914.90

| L | An | AI | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|-------|
| 500 | 350 | 3 | 1 | 790 448 | 72 | 13,15 |
| 500 | 350 | 8 | 1 | 791 650 | 72 | 27,24 |

An = ancho

AI = altura



Pieza de compensación de altura Advantix

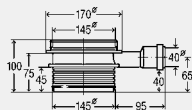
- para compensación de altura de 45-100 mm
- medida de sistema 145

equipamiento

Junta antirretorno
modelo 4996

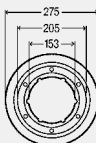
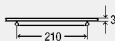
| UE | artículo | MU | € |
|-----|----------|----|-------|
| 1/6 | 112 707 | 72 | 21,20 |

Sumideros de suelo Advantix medida de sistema 145 X3



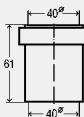
Pieza de compensación de altura Advantix
 - medida de sistema 145
equipamiento
 Junta antirretorno, entrada DN40
modelo 4957

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 40 | 1 | 159 030 | 72 | 37,62 |



Anillo de apriete Advantix
 - para elemento de compensación de altura Advantix, sumidero de suelo
 - acero inoxidable
 - medida de sistema 145
equipamiento
 Junta tórica, tornillos de fijación
modelo 4998.2

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 141 714 | 72 | 53,09 |



Pieza de empalme
 - PVC-C
 - adhesivo
modelo 4982.74

| DN | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|----|------------|----|----------|----|-------|
| 40 | 40 | 1 | 789 107 | 90 | 17,05 |
| 50 | 50 | 1 | 789 114 | 90 | 18,49 |

Ø interior = Diámetro interior



Kit de tornillos avellanados
 - para pieza sobrepuesta y rejilla de acero inoxidable
modelo 4933.8

| M | L | CK | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----|----|----------|----|-------|
| 5 | 10 | 2 | 1 | 563 387 | 72 | 33,11 |

CK = cantidad en el kit



Elemento de herramienta bit
 - apropiado para kit de tornillos avellanados modelo 4933.8
modelo 4933.81

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 563 394 | 72 | 15,05 |



Elemento filtrante Advantix
 - apropiado para sumidero de suelo Advantix Top modelo 4914.11, sumidero de suelo Advantix modelo 4951.1, 4955.1
 - medida de sistema 145
modelo 4923.1

| para Ø desagüe | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------|----|-------|
| 150 | 1 | 648 145 | 72 | 27,24 |

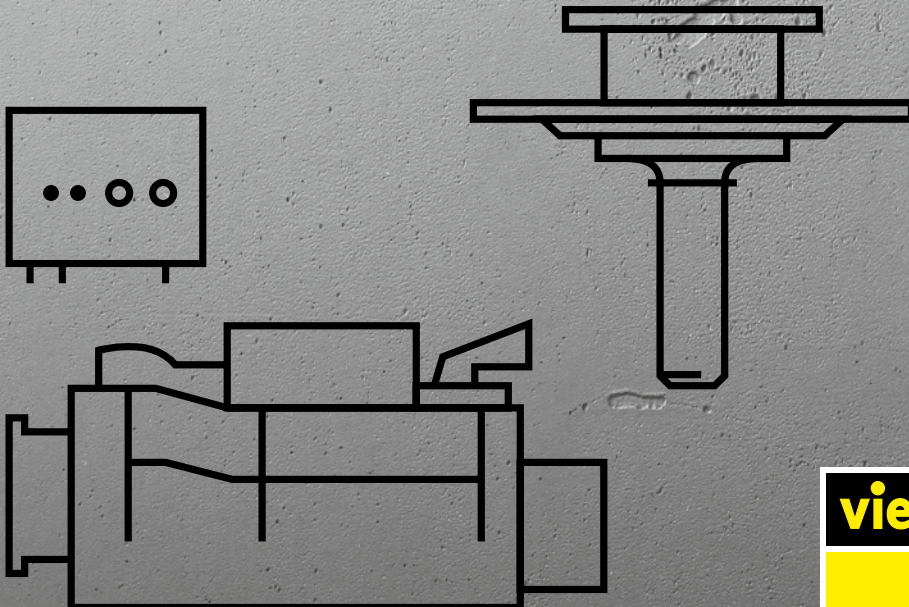


Codo de desagüe 45°
- adhesivo
modelo 4973.98

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|-------------|
| 50 | 1 | 680 626 | 90 | 7,22 |

Válvulas antirretorno, sumideros de balcón y terraza, soluciones especiales

Técnica de evacuación



viega



Válvulas antirretorno, sumideros insertables, sumideros de aguas pluviales, conexiones de inodoro y accesorios para aguas residuales con y sin materias fecales. Distintas variantes de equipamiento mecánicas y electrónicas. Sumideros de balcón/terraza con dimensiones del sistema 100 (tubo de extensión de Ø 100 mm) y accesorios para la evacuación de pequeñas hasta grandes cantidades de agua (máx. 4,5 l/s). Distintas variantes de conexión, material y diseño.

Nota

El uso de los productos en ámbitos de aplicación y con medios distintos de los aquí descritos debe consultarse previamente con Viega. Los productos de plástico de PP (polipropileno) son ecológicos y tienen mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas. Evacuar solo brevemente agua caliente hasta 95 °C mediante los sifones. No deben utilizarse productos químicos de limpieza para eliminar los atascos en los tubos. Solo deben usarse detergentes suaves para las superficies. Encontrará información detallada sobre las aplicaciones, las restricciones y las normas y directivas nacionales en la información sobre el producto, ya sea de forma impresa o en la página web de Viega.

¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

ÍNDICE

| | |
|--|-----|
| Válvulas antirretorno | |
| Grundfix Plus | 336 |
| Grundfix | 336 |
| Tubos de limpieza, válvulas antirretorno | 336 |
| Optifix 3 | 337 |
| Sperrfix | 337 |
| Accesorios | 338 |
| Sumideros de balcón/terracea Advantix | |
| Sumideros completos | 341 |
| Cuerpo base, desagüe horizontal | 342 |
| Equipamientos | |
| Piezas sobrepuestas | 343 |
| Juntas | 344 |
| Accesorios | 344 |
| Soluciones especiales | 346 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:

Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
GRUNDFIX PLUS**

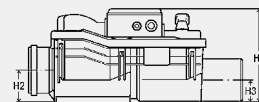
**Válvula antirretorno Grundfix Plus Control
tipo 3**

- para conducto de aguas residuales con sustancias fecales
- seguro antirretorno doble (1x motorizado automáticamente y 1x con cierre manual de emergencia), a prueba de inundaciones

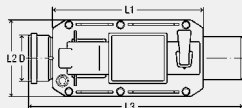
equipamiento

Unidad de control/aviso Grundfix Plus, panel de mando de tres teclas con indicación de texto LCD, autocomprobación 24 h, suministro de corriente de emergencia con gestión de batería, aviso de advertencia óptico/acústico, clapeta de motor, compuerta antirretorno, accionamiento manual, manguera de presión, cable de conexión, tubo vacío 8 m para cable y manguera de presión, dispositivo de comprobación

control de calidad según DIN EN 13564

modelo 4987.41


| DN | d | L1 | L2 | L3 | AI1 | AI2 | AI3 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----------|----|----------|
| 100 | 110 | 405 | 215 | 545 | 260 | 100 | 65 | 1 | 667 788 | 72 | 3.232,45 |
| 125 | 125 | 405 | 215 | 550 | 260 | 105 | 75 | 1 | 667 795 | 72 | 3.402,35 |
| 150 | 160 | 470 | 245 | 640 | 295 | 125 | 95 | 1 | 667 801 | 72 | 3.572,69 |



L1 = longitud

L2 = longitud

AI1 = altura

AI2 = altura

AI3 = altura

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
GRUNDFIX**

**Válvula antirretorno Grundfix
tipo 2**

- para conducto de aguas residuales sin sustancias fecales
- seguro antirretorno triple (doble función motorizada y un cierre manual de emergencia)

equipamiento

2 válvulas de lanzadera, accionamiento manual, dispositivo de comprobación

control de calidad según

DIN EN 13564

modelo 4987.3

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 100 | 1 | 305 376 | 72 | 450,92 |
| 125 | 1 | 305 383 | 72 | 517,24 |
| 150 | 1 | 310 332 | 72 | 583,56 |

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
TUBOS DE LIMPIEZA, VÁLVULAS ANTIRRETORNO**

**Válvula antirretorno Grundfix
cuerpo base (tubo de limpieza)**

- para conducto de aguas residuales, equipamiento en válvula antirretorno Grundfix con kit de adaptación, modelo 4987.38, o en cierre antirretorno Grundfix Plus Control con kit de adaptación, modelo 4987.419

modelo 4987

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 100 | 1 | 305 475 | 72 | 143,54 |
| 125 | 1 | 305 482 | 72 | 132,22 |
| 150 | 1 | 310 318 | 72 | 175,52 |

Válvulas antirretorno, sumideros de balcón y terraza, soluciones especiales X4



Válvula antirretorno Grundfix tipo 0

- para conducto de aguas residuales sin sustancias fecales
- seguro antirretorno sencillo (automático)

equipamiento

Válvula de lanzadera control de calidad según

DIN EN 13564

modelo 4987.1

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 100 | 1 | 305 390 | 72 | 251,96 |



Válvula antirretorno Grundfix tipo 1

- para conducto de aguas residuales sin sustancias fecales
- seguro antirretorno doble (una función automática y un cierre manual de emergencia)

equipamiento

Válvula de lanzadera, accionamiento manual

control de calidad según

DIN EN 13564

modelo 4987.2

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 100 | 1 | 305 567 | 72 | 406,73 |
| 125 | 1 | 305 574 | 72 | 477,45 |
| 150 | 1 | 310 325 | 72 | 565,92 |

VÁLVULAS ANTIRRETORNO OPTIFIX 3



Sumidero de sótano Optifix 3

tipo 5

- seguro antirretorno triple(doble función motorizada y un cierre manual de emergencia)

equipamiento

2 válvulas de lanzadera, accionamiento manual, rejilla de plástico gris, pieza sobrepuesta giratoria y ajustable en altura, sifón, lámina protectora, conexión lateral, tapón de válvula para conexión lateral, dispositivo de comprobación

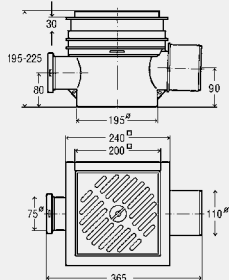
datos técnicos

clase de carga K=300 kg

caudal de evacuación 20 mm 1,8 l/s

control de calidad según DIN EN 13564

modelo 4989



| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|--------|
| 70 | 100 | 1 | 462 963 | 72 | 279,98 |

VÁLVULAS ANTIRRETORNO SPERRFIX



Válvula antirretorno Sperrfix tipo 2

- para conducto de aguas residuales sin sustancias fecales, entrada lateral
- seguro antirretorno triple(doble función motorizada y un cierre manual de emergencia)

equipamiento

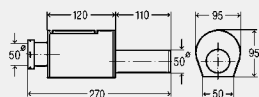
2 válvulas de lanzadera, accionamiento manual

control de calidad según

DIN EN 13564

modelo 4995.3

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|--------|
| 50 | 1 | 607 166 | 60 | 165,45 |




Válvula antirretorno Sperrfix tipo 5

- para entrada inferior
- seguro antirretorno triple (doble función motorizada y un cierre manual de emergencia)

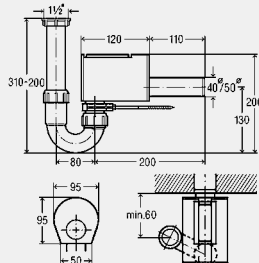
equipamiento

Sifón curvo, 2 válvulas de lanzadera, accionamiento manual, sujeción al tabique

control de calidad según

DIN EN 13564

modelo 4995.1



| G | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|--------|
| 1½ | 40 | 1 | 607 128 | 60 | 135,56 |
| 1½ | 50 | 1 | 607 135 | 60 | 135,56 |

G = rosca cilíndrica

VÁLVULAS ANTIRRETORNO ACCESORIOS

Kit de adaptación Grundfix

- para reequipamiento para válvula antirretorno Grundfix Plus Control
- apropiado para válvula antirretorno Grundfix cuerpo base (tubo de limpieza) modelo 4987, válvula antirretorno Grundfix tipo 0 modelo 4987.1, válvula antirretorno Grundfix tipo 1 modelo 4987.2, válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3

equipamiento

Unidad de control/aviso Grundfix Plus, panel de mando de tres teclas con indicación de texto LCD, autocomprobación 24 h, suministro de corriente de emergencia con gestión de batería, aviso de advertencia óptico/acústico, clapeta de motor, compuerta antirretorno, accionamiento manual, manguera de presión, cable de conexión, tubo vacío 8 m para cable y manguera de presión, dispositivo de comprobación

modelo 4987.419

| DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|----------|
| 100/125 | 1 | 667 818 | 72 | 3.321,94 |
| 150 | 1 | 667 825 | 72 | 3.479,30 |


Kit de piezas de repuesto Grundfix Plus

- apropiado para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3

modelo 4987.41

modelo 4987.49

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| 100/125 | 1 | 321 932 | 72 | 57,49 |
| 150 | 1 | 321 949 | 72 | 69,00 |


Kit de adaptación Grundfix

- para reequipamiento para Grundfix
- apropiado para válvula antirretorno Grundfix cuerpo base (tubo de limpieza) modelo 4987, válvula antirretorno Grundfix tipo 0 modelo 4987.1, válvula antirretorno Grundfix tipo 1 modelo 4987.2

equipamiento

2 válvulas de lanzadera, accionamiento manual, dispositivo de comprobación

modelo 4987.38

| DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|--------|
| 100/125 | 1 | 305 550 | 72 | 455,75 |


Kit de piezas de repuesto Grundfix Plus

- apropiado para válvula antirretorno Grundfix tipo 2

modelo 4987.3

modelo 4987.39

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| 100/125 | 1 | 321 918 | 72 | 35,37 |
| 150 | 1 | 321 925 | 72 | 54,39 |

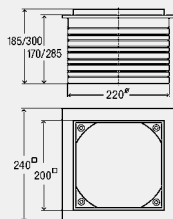
Válvulas antirretorno, sumideros de balcón y terraza, soluciones especiales **X4**



Pieza de compensación de altura Optifix 3
 - apropiado para sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5 modelo 4989
modelo 4992

| AI | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------------|----|---------------|
| 30-185 | 1 | 469 979 | 72 | 34,69 |
| 30-300 | 1 | 489 083 | 72 | 104,79 |

AI = altura



Kit de piezas de repuesto Optifix 3
 - apropiado para sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5 modelo 4989
modelo 4993.5

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 469 986 | 72 | 37,88 |



Dispositivo de comprobación
 - pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3, válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41, sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5 modelo 4989
 - rosca G
modelo 4991

| G | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1/2 | 1 | 154 868 | 72 | 28,11 |

G = rosca cilíndrica



Válvula antirretorno Sperrfix
 - para entrada inferior
equipamiento
 2 válvulas de lanzadera, accionamiento manual, sujeción al tabique
modelo 4995.2

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|---------------|
| 40 | 1 | 607 142 | 60 | 122,83 |
| 50 | 1 | 607 159 | 60 | 122,83 |



Tubo ajustable tubo de salida
 - plástico
equipamiento
 Junta
modelo 6892

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 1 1/4 | 40 | 120 | 10 | 115 432 | 10 | 4,32 |
| 1 1/4 | 40 | 200 | 10 | 125 400 | 10 | 7,86 |
| 1 1/2 | 40 | 200 | 10 | 106 591 | 10 | 7,86 |
| 1 1/2 | 40 | 500 | 5 | 136 888 | 10 | 29,13 |
| 1 1/2 | 50 | 250 | 10 | 118 686 | 10 | 11,09 |
| 2 | 40 | 200 | 5 | 130 534 | 10 | 8,64 |
| 2 | 50 | 500 | 5 | 154 424 | 10 | 29,13 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable
 - plástico
equipamiento
 Junta, racor de manguera 45°
modelo 7985.31-697

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 1 1/2 | 40 | 200 | 10 | 117 153 | 60 | 4,62 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable

- plástico

equipamiento

Junta, 2 racores para mangueras 45°

modelo 7985.50

| G | DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 1½ | 40 | 200 | 10 | 104 559 | 60 | 9,03 |

G = rosca cilíndrica



Tubo ajustable

- para manguera de aguas residuales de la lavadora o del lavavajillas

- plástico

equipamiento

Sujeción al tabique, niple de goma, boquilla

modelo 4995.05-876

| DN | L | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------------|----|-------------|
| 40 | 250 | 1 | 109 523 | 60 | 7,98 |

SUMIDEROS DE BALCÓN/TERRAZA ADVANTIX
SUMIDEROS COMPLETOS

Sumidero de balcón/terrace Advantix

- medida de sistema 100

- sin: sifón

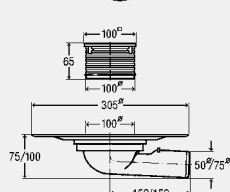
equipamiento

Brida de impermeabilización, pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, tapón, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4943.2


| DN | CE 35 [l/s] | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|-------------|----|----|----------------|----|--------------|
| 50 | 2,5 | ✓ | 1 | 557 072 | 72 | 62,35 |
| 70 | 3 | ✓ | 1 | 557 089 | 72 | 66,75 |

CE 35 = caudal de evacuación 35 mm

DH = desagüe horizontal


Sumidero de balcón/terrace Advantix

- medida de sistema 100

- sin: sifón

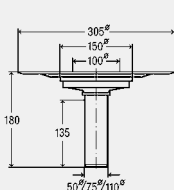
equipamiento

Brida de impermeabilización, pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, tapón, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4944.2


| DN | CE 35 [l/s] | DV | UE | artículo | MU | € |
|-----|-------------|----|----|----------------|----|--------------|
| 50 | 2,5 | ✓ | 1 | 557 096 | 72 | 62,35 |
| 70 | 3 | ✓ | 1 | 557 102 | 72 | 66,75 |
| 100 | 4,5 | ✓ | 1 | 626 983 | 72 | 71,77 |

CE 35 = caudal de evacuación 35 mm

DV = desagüe vertical


Sumidero de balcón/terrace Advantix

- medida de sistema 100

- sin: sifón

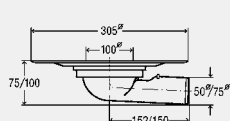
equipamiento

Brida de impermeabilización, tapón, rejilla para gravilla

datos técnicos

clase de carga H=150 kg

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4945.2


| DN | CE 35 [l/s] | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|-------------|----|----|----------------|----|--------------|
| 50 | 2,5 | ✓ | 1 | 289 379 | 72 | 42,45 |
| 70 | 3 | ✓ | 1 | 289 386 | 72 | 46,88 |

CE 35 = caudal de evacuación 35 mm

DH = desagüe horizontal


Sumidero de balcón/teraza Advantix

- medida de sistema 100

- sin: sifón

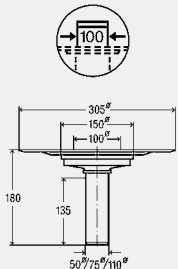
equipamiento

Brida de impermeabilización, tapón, rejilla para gravilla

datos técnicos

clase de carga H=150 kg

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4946.2


| DN | CE 35 [l/s] | DV | UE | artículo | MU | € |
|-----|-------------|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 2,5 | ✓ | 1 | 289 393 | 72 | 42,45 |
| 70 | 3 | ✓ | 1 | 289 409 | 72 | 46,88 |
| 100 | 4,5 | ✓ | 1 | 626 990 | 72 | 56,20 |

CE 35 = caudal de evacuación 35 mm

DV = desagüe vertical

**SUMIDEROS DE BALCÓN/TERRAZA ADVANTIX
CUERPO BASE, DESAGÜE HORIZONTAL**

Sumidero de balcón/teraza Advantix
cuerpo base

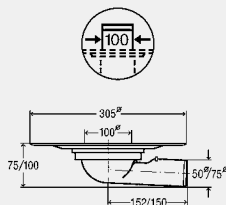
- medida de sistema 100

- sin: sifón, pieza sobrepuesta

equipamiento

Brida de impermeabilización, tapón

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4943.21


| DN | CE 35 [l/s] | DH | UE | artículo | MU | € |
|----|-------------|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 2,5 | ✓ | 1 | 295 929 | 72 | 37,09 |

CE 35 = caudal de evacuación 35 mm

DH = desagüe horizontal


Sumidero de balcón/teraza Advantix
cuerpo base

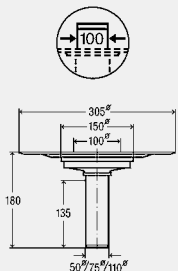
- medida de sistema 100

- sin: sifón, pieza sobrepuesta

equipamiento

Brida de impermeabilización, tapón

control de calidad según DIN EN 1253

modelo 4944.21


| DN | CE 35 [l/s] | DV | UE | artículo | MU | € |
|-----|-------------|----|----|----------|----|-------|
| 50 | 2,5 | ✓ | 1 | 295 936 | 72 | 37,09 |
| 100 | 4,5 | ✓ | 1 | 626 976 | 72 | 44,96 |

CE 35 = caudal de evacuación 35 mm

DV = desagüe vertical

EQUIPAMIENTOS
 PIEZAS SOBREPUESTAS

Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301 estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4934.1

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|-------|
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 177 ¹ | 72 | 25,94 |
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 184 ² | 72 | 31,56 |

An = ancho

Al = altura

¹) no atornillado

²) atornillado

Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404, rejilla de acero inoxidable 1.4301 estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4934.2

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|-------|
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 191 ¹ | 72 | 79,47 |
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 207 ² | 72 | 85,43 |

An = ancho

Al = altura

¹) no atornillado

²) atornillado

Pieza sobrepuesta Advantix

 - medida de sistema 100,
 atornillado

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404, rejilla de acero inoxidable 1.4404 macizo, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga L=1500 kg

modelo 4934.3

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------|----|--------|
| 100 | 100 | 5 | 1 | 555 214 | 72 | 139,30 |

An = ancho

Al = altura


Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301 estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4934.4

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|-------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 221 ¹ | 72 | 53,09 |
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 238 ² | 72 | 58,28 |

An = ancho

Al = altura

¹) no atornillado

²) atornillado



Pieza sobrepuesta Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Marco de acero inoxidable 1.4404,
rejilla de acero inoxidable 1.4301
estirado, junta antirretorno

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4934.5

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----|----------------------|----|--------|
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 245 ¹ | 72 | 123,73 |
| 150 | 150 | 5 | 1 | 555 450 ² | 72 | 128,92 |

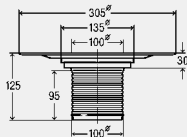
An = ancho

Al = altura

¹⁾ no atornillado

²⁾ atornillado

EQUIPAMIENTOS JUNTAS



Elemento de compensación de altura Advantix

- medida de sistema 100

equipamiento

Brida de impermeabilización, tapón,
junta antirretorno

modelo 4947.1

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 284 817 | 72 | 34,69 |



Pieza de compensación de altura Advantix

- para compensación de altura de
40-95 mm
- medida de sistema 100

equipamiento

Junta antirretorno

modelo 4947

| UE | artículo | MU | € |
|-----|----------|----|-------|
| 1/6 | 111 496 | 72 | 13,07 |

EQUIPAMIENTOS ACCESORIOS



Anillo de apriete Advantix

- acero inoxidable
- medida de sistema 100

equipamiento

Junta tórica, tornillos de fijación

modelo 4948.21

| UE | artículo | MU | € |
|-----|----------|----|-------|
| 1/6 | 287 900 | 72 | 31,81 |

Válvulas antirretorno, sumideros de balcón y terraza, soluciones especiales X4


Elemento filtrante Advantix

- para sumidero de baño con pieza Ø 100 mm
- medida de sistema 100

modelo 4958


| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 613 464 | 72 | 13,49 |


Bloqueo de olores Advantix

- medida de sistema 100
- sin: protección de agua de cierre

equipamiento

2 válvulas de lanzadera

modelo 4944.8


| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 583 262 | 72 | 44,20 |


Rejilla Advantix

- para elemento de compensación de altura Advantix, pieza de compensación de altura, sumidero de balcón/terraza
- plástico
- medida de sistema 100

modelo 4941.5-551


| Ø | AI | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|------|
| 100 | 5 | 1 | 142 223 | 72 | 8,39 |

AI = altura


Rejilla para gravilla Advantix

- para sumidero de balcón/terraza, pieza de compensación de altura, elemento de compensación de altura Advantix

- plástico
- medida de sistema 100

modelo 4945.1-356


| Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 100 | 1 | 144 012 | 72 | 15,05 |


Elemento de entrada de rejilla para gravilla Advantix

- para sumidero de balcón/terraza, elemento de compensación de altura Advantix

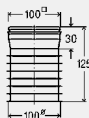
- plástico
- medida de sistema 100

modelo 4946.3


| Ø | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|-------|
| 100 | 1 | 633 868 | 72 | 19,28 |



SOLUCIONES ESPECIALES



Sumidero insertable Advantix

- para estructura de suelo no impermeabilizada
- medida de sistema 100
- sin: brida de impermeabilización

equipamiento

Sifón extraíble, marco de acero inoxidable 1.4404, rejilla de acero inoxidable 1.4301, junta labiada múltiple apropiada para tubos y manguitos DN100, así como tubos para altas temperaturas, tubos de PVC y tubos de fundición

datos técnicos

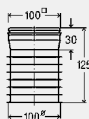
nivel de agua del sifón 50 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,6 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,75 l/s

calidad supervisada

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4937

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 100 | 1 | 663 780 | 72 | 102,20 |



Sumidero insertable Advantix

- para estructura de suelo no impermeabilizada
- medida de sistema 100, antiolor
- sin: brida de impermeabilización

equipamiento

Sifón extraíble, marco de acero inoxidable 1.4404, rejilla de acero inoxidable 1.4301, junta labiada múltiple apropiada para tubos y manguitos DN100, así como tubos para altas temperaturas, tubos de PVC y tubos de fundición

datos técnicos

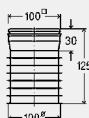
nivel de agua del sifón 30 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,45 l/s

calidad supervisada

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4937.1

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 100 | 1 | 660 345 | 72 | 127,71 |



Sumidero insertable Advantix

- para estructura de suelo no impermeabilizada
- medida de sistema 100
- sin: brida de impermeabilización

equipamiento

2 válvulas de lanzadera como bloqueo de olores resistente a las heladas y extraíble, marco de acero inoxidable 1.4404, rejilla de acero inoxidable 1.4301, junta labiada múltiple apropiada para tubos y manguitos DN100, así como tubos para altas temperaturas, tubos de PVC y tubos de fundición

datos técnicos

clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,65 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,7 l/s

calidad supervisada

caudal de evacuación según DIN EN 1253

modelo 4937.2

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----------|----|--------|
| 100 | 1 | 660 758 | 72 | 102,20 |



Pieza reducción Advantix

- para sumidero de baño

equipamiento

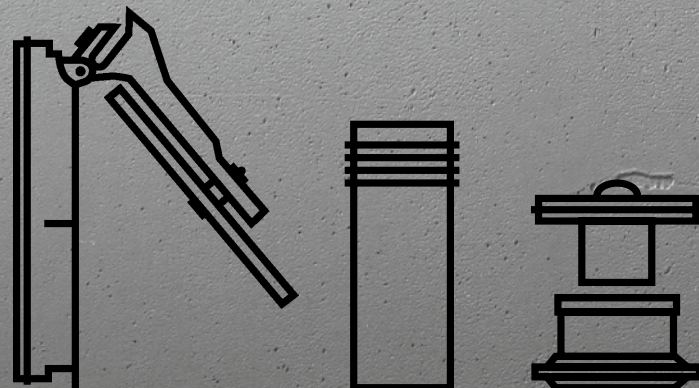
Junta labiada

modelo 4915

| DN1 | DN2 | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|------|
| 50 | 70 | 1 | 138 752 | 72 | 6,66 |

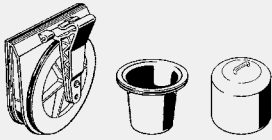
Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno

Técnica de evacuación



viega

Piezas de repuesto para canaletas de ducha, sumideros y válvulas antirretorno



¡Sujeto a cambios y errores!

Las cuotas y dimensiones actuales de la instalación, así como otros datos técnicos, se pueden encontrar en el sitio web de Viega y deben comprobarse antes de la compra, durante la planificación, la construcción y el uso. Nuestros productos se optimizan continuamente.

Esta descripción del producto contiene información importante sobre la selección, instalación y puesta en marcha del producto o sistema, así como sobre el uso previsto y, si es necesario, las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sus propiedades y técnicas de aplicación se basa en las normas actualmente vigentes en Europa (por ejemplo, EN) y/o en Alemania (por ejemplo, DIN/DVGW). Algunos artículos del texto pueden hacer referencia a reglamentos técnicos de Europa/Alemania. Estas deben considerarse como recomendaciones para otros países en los que no existen requisitos nacionales correspondientes. Las leyes, normas y reglamentaciones nacionales pertinentes, así como otros reglamentos técnicos, tienen precedencia sobre las directrices alemanas/europeas de esta descripción del producto: La información que aquí se presenta no es vinculante para otros países y zonas y debe entenderse como un apoyo.

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno X5

ÍNDICE

| | |
|--|-----|
| Advantix Cleviva | 350 |
| Advantix | |
| Canaletas de ducha, serie hasta 2015 | 352 |
| Canaletas de ducha, serie a partir de 2016 | 356 |
| Canaletas de ducha 67 mm, serie hasta 2016 | 357 |
| Advantix Vario | |
| Canaleta de ducha mural | 359 |
| Canaletas de ducha | 361 |
| Sumideros Advantix | |
| Sumideros de esquina | 364 |
| Sumideros de baño medida de sistema 100 | 365 |
| Sumideros de suelo medida de sistema 145 | 366 |
| Válvulas antirretorno | |
| Grundfix Plus/Grundfix Plus Control | 368 |
| Grundfix | 371 |
| Grundfix B | 373 |
| Optifix 3, serie a partir de 2003 | 375 |
| Optifix 3, serie a partir de 1989-2002 | 377 |
| Sperrfix (válvulas antirretorno) | 379 |
| Sperrfix (sifones curvos) | 380 |

Ayuda de cálculo sin compromiso:

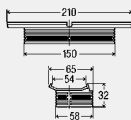
Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas especializados, sobre los cuales no tenemos influencia. Dicha ayuda de cálculo está destinada a ayudar a la planificación de proyectos, para valorar el coste de los sistemas de Viega. Sin embargo, los precios de venta respectivos, están determinados o negociados por el mayorista especializado con sus clientes y pueden diferir considerablemente de nuestras estimaciones. Nuestras estimaciones de precio reflejan los precios netos sin impuestos al consumo.


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.



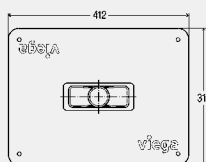
ADVANTIX CLEVIVA


Pieza de compensación de altura Advantix Cleviva

- apropiado para canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.10, 4981.11, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.80, 4981.81, sumidero para canaleta de ducha Advantix Cleviva vertical modelo 4981.90

modelo 4981.84

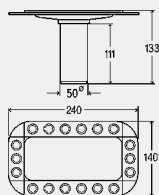
| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 794 446 | 90 | 25,22 |


Pieza de impermeabilización Advantix Cleviva

- apropiado para canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.10, 4981.11, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.80, 4981.81, sumidero para canaleta de ducha Advantix Cleviva vertical modelo 4981.90

modelo 4981.82

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 794 422 | 90 | 63,45 |


Brida de montaje Advantix Cleviva

- apropiado para canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.10, 4981.11, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.80, 4981.81, sumidero para canaleta de ducha Advantix Cleviva vertical modelo 4981.90

modelo 4981.83

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 794 439 | 90 | 47,28 |


Elemento filtrante Advantix Cleviva

- apropiado para canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.10, 4981.11, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Cleviva modelo 4981.80, 4981.81, sumidero para canaleta de ducha Advantix Cleviva vertical modelo 4981.90

modelo 4981.85

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 794 453 | 90 | 13,41 |


Tubo de salida

- para conexión al sistema de aguas residuales
- no adhesivo

modelo 4981.86

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 1 | 794 521 | 90 | 20,71 |

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno **X5**



Kit de fijación para canaletas de ducha Advantix Cleviva equipamiento

Abrazaderas de sujeción, tornillos de fijación, taco de plástico modelo **4981.89**

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 797 003 | 90 | 13,41 |



ADVANTIX
CANALETAS DE DUCHA, SERIE HASTA 2015


Rejilla Advantix
Visign ER1
 - acero inoxidable 1.4301
 - serie hasta 2015
modelo 4960.30

| L | An | modelo | UE | artículo | MU | € |
|------|----|-----------|----|-----------------|----|---------------|
| 750 | 70 | cepillado | 1 | 570 422* | 90 | 169,24 |
| 800 | 70 | cepillado | 1 | 570 439* | 90 | 174,58 |
| 900 | 70 | cepillado | 1 | 570 446* | 90 | 182,98 |
| 1000 | 70 | cepillado | 1 | 571 450* | 90 | 185,28 |
| 1200 | 70 | cepillado | 1 | 571 467* | 90 | 191,71 |

An = ancho
 * = disponible solo en caso de existencias



Rejilla Advantix
Visign ER3
 - acero inoxidable 1.4301
 - serie hasta 2015

| modelo | L | An | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----------------|------|----|-----------|----|-----------------|----|---------------|
| 4971.10 | 750 | 64 | cepillado | 1 | 589 462* | 90 | 306,79 |
| 4971.10 | 800 | 64 | cepillado | 1 | 589 479* | 90 | 326,45 |
| 4971.10 | 900 | 64 | cepillado | 1 | 589 486* | 90 | 337,79 |
| 4971.10 | 1000 | 64 | cepillado | 1 | 589 493* | 90 | 362,45 |
| 4971.10 | 1200 | 64 | cepillado | 1 | 589 509* | 90 | 404,58 |
| 4971.11 | 750 | 64 | brillante | 1 | 589 516* | 90 | 306,79 |
| 4971.11 | 800 | 64 | brillante | 1 | 589 523* | 90 | 326,45 |
| 4971.11 | 900 | 64 | brillante | 1 | 589 530* | 90 | 337,79 |
| 4971.11 | 1000 | 64 | brillante | 1 | 589 547* | 90 | 362,45 |
| 4971.11 | 1200 | 64 | brillante | 1 | 589 554* | 90 | 404,58 |

An = ancho
 * = disponible solo en caso de existencias



Rejilla Advantix
Visign ER4
 - para colocación de un revestimiento de azulejos o de piedra natural a cualquier altura
 - apropiado para canaleta de ducha Advantix modelo 4964.10, 4964.80, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix modelo 4980.10, canaleta de ducha Advantix pared modelo 4980.30
 - acero inoxidable 1.4301
 - serie hasta 2015
equipamiento
 Borde con reborde 10 mm
modelo 4971.20

| L | An | modelo | UE | artículo | MU | € |
|------|----|-----------|----|-----------------|----|---------------|
| 750 | 63 | cepillado | 1 | 589 561* | 90 | 289,79 |
| 800 | 63 | cepillado | 1 | 589 578* | 90 | 326,45 |
| 900 | 63 | cepillado | 1 | 589 585* | 90 | 337,79 |
| 1000 | 63 | cepillado | 1 | 589 592* | 90 | 362,45 |
| 1200 | 63 | cepillado | 1 | 589 608* | 90 | 404,58 |

An = ancho
 * = disponible solo en caso de existencias



Rejilla Advantix Visign ER9

- cristal de seguridad de un vidrio
- serie hasta 2015

equipamiento

Elemento de acero inoxidable cuadrado



| modelo | L | An | modelo | UE | artículo | MU | € |
|---------|------|----|--------------------------|----|----------|----|----------|
| 4971.80 | 750 | 63 | cristal claro/gris claro | 1 | 616 922* | 90 | 686,13 |
| 4971.80 | 800 | 63 | cristal claro/gris claro | 1 | 616 939* | 90 | 771,79 |
| 4971.80 | 900 | 63 | cristal claro/gris claro | 1 | 616 946* | 90 | 857,60 |
| 4971.80 | 1000 | 63 | cristal claro/gris claro | 1 | 617 059* | 90 | 943,35 |
| 4971.80 | 1200 | 63 | cristal claro/gris claro | 1 | 617 066* | 90 | 1.029,07 |
| 4971.90 | 750 | 63 | cristal claro/negro | 1 | 617 073* | 90 | 686,13 |
| 4971.90 | 800 | 63 | cristal claro/negro | 1 | 617 080* | 90 | 771,79 |
| 4971.90 | 900 | 63 | cristal claro/negro | 1 | 617 097* | 90 | 857,60 |
| 4971.90 | 1000 | 63 | cristal claro/negro | 1 | 617 103* | 90 | 943,35 |
| 4971.90 | 1200 | 63 | cristal claro/negro | 1 | 617 110* | 90 | 1.029,07 |

An = ancho

* = disponible solo en caso de existencias



Sifón Advantix (modelo para reforma)

- para adaptación de la canaleta de ducha Advantix a una altura de montaje de 67 mm
- apropiado para canaleta de ducha Advantix modelo 4964.10, 4964.80, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix modelo 4980.10, canaleta de ducha Advantix pared modelo 4980.30
- serie hasta 2015

equipamiento

Opción de limpieza del conducto de conexión, elemento filtrante extraíble

datos técnicos

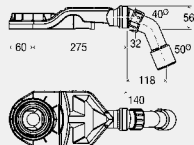
nivel de agua del sifón 25 mm

caudal de evacuación (según DIN EN 1253) 0,45 l/s

nota

El caudal de evacuación se alcanza con una altura de retención de 10 mm.

modelo 4980.62



| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 40/50 | 1 | 687 717* | 90 | 73,54 |

* = disponible solo en caso de existencias



Elemento filtrante Advantix

- apropiado para canaleta de ducha Advantix modelo 4964.10, 4964.80

- serie hasta 2015

modelo 4961.96

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 627 102 | 90 | 10,39 |



Desagüe Advantix

- apropiado para canaleta de ducha Advantix modelo 4964.10, 4964.80, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix modelo 4980.10, canaleta de ducha Advantix pared modelo 4980.30
- serie hasta 2015, altura constructiva ajustable

equipamiento

Agua de cierre, seguro contra la absorción y ajustable 35–50 mm, opción de limpieza del conducto de conexión, pieza de compensación de altura, tubo de inmersión, elemento filtrante

datos técnicos

caudal de evacuación (según DIN EN 1253) 0,8–1,8 l/s

modelo 4927.2

| Ø | DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 63 | 50 | 1 | 659 035 | 72 | 84,83 |


Elemento filtrante Advantix

- apropiado para tubo de inmersión Advantix modelo 4960.90, canaleta de ducha Advantix modelo 4964.10, 4964.80, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix modelo 4980.10, canaleta de ducha Advantix pared modelo 4980.30
- serie hasta 2015
modelo 4973.99

| DN | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 50 | 1 | 670 276 | 90 | 11,75 |


Tubo de inmersión Advantix

- apropiado para canaleta de ducha Advantix modelo 4964.10, 4964.80, cuerpo base de canaleta de ducha Advantix modelo 4980.10, canaleta de ducha Advantix pared modelo 4980.30
- serie hasta 2015
modelo 4960.90

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 668 280 | 90 | 24,43 |


Kit de prolongación Advantix

- para rejilla para canaleta de ducha Advantix, prolongación (15–25 mm) para utilizar revestimiento de piedra natural
modelo 4971.70

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 8 | 1 | 593 933 | 90 | 88,28 |

CK = cantidad en el kit


Pieza reducción Advantix

- para canaleta de ducha Advantix - serie hasta 2015
modelo 4961.95

| Ø | d | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|-----------------|----|--------------|
| 100 | 63 | 1 | 627 089* | 90 | 20,71 |

* = disponible solo en caso de existencias


Cola de montaje Advantix

- para canaleta de ducha Advantix de acero inoxidable, sumidero de esquina Advantix, sumidero de baño extraplano con pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI
modelo 4938.22

| contenido [ml] | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------------|----|--------------|
| 290 | 1 | 571 788 | 72 | 75,05 |


Cinta de impermeabilización Advantix

- para canaleta de ducha Advantix de acero inoxidable
modelo 4964.95

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 5000 | 125 | 0,1 | 1 | 619 121 | 90 | 41,73 |

 An = ancho
Al = altura

Kit de pies ajustables Advantix

- para canaleta de ducha Advantix - serie hasta 2015
modelo 4964.90

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|-----------------|----|--------------|
| 2 | 1 | 619 107* | 90 | 52,66 |
| 4 | 1 | 619 114* | 90 | 99,15 |

CK = cantidad en el kit

* = disponible solo en caso de existencias

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno **X5**



Kit de pies ajustables Advantix (modelo para reforma)

- para adaptación de la canaleta de ducha Advantix a una altura de montaje de 67 mm, canaletas de ducha Advantix hasta L 900 mm
- solo en combinación con sifón Advantix modelo 4980.62
- serie hasta 2015

modelo 4980.96

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 2 | 1 | 691 738* | 90 | 53,54 |

CK = cantidad en el kit

* = disponible solo en caso de existencias



Kit de pies ajustables Advantix (modelo para reforma)

- para adaptación de la canaleta de ducha Advantix a una altura de montaje de 67 mm, canaletas de ducha Advantix desde L 1000 mm
- solo en combinación con sifón Advantix modelo 4980.62
- serie hasta 2015

modelo 4980.97

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 4 | 1 | 691 745* | 90 | 98,90 |

CK = cantidad en el kit

* = disponible solo en caso de existencias



Kit de piezas distanciadoras Advantix

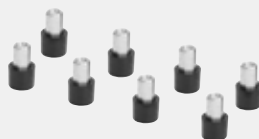
- apropiado para canaleta de ducha Advantix modelo 4964.10, 4964.80
- serie hasta 2015

modelo 4960.88

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 4 | 1 | 627 126* | 90 | 21,73 |

CK = cantidad en el kit

* = disponible solo en caso de existencias



Kit de pies ajustables Advantix

- para rejilla para canaleta de ducha Advantix
- apropiado para rejilla Advantix Visign ER1 modelo 4960.30, rejilla Advantix Visign ER2 modelo 4960.40, rejilla Advantix Visign ER3 modelo 4971.10, 4971.11, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER10 modelo 4982.50, 4982.51, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER11 modelo 4982.60, 4982.61

modelo 4960.87

| CK | G | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------|----|-------|
| 8 | M5 | 20 | 1 | 627 140 | 90 | 83,13 |

CK = cantidad en el kit

G = rosca cilíndrica

AI = altura



Kit de espaciadores Advantix

- apropiado para rejilla Advantix Visign ER3 modelo 4971.10, 4971.11, rejilla Advantix Visign ER9 modelo 4971.80, 4971.90
- serie hasta 2015

modelo 4971.71

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 6 | 1 | 689 964 | 90 | 11,35 |

CK = cantidad en el kit



Kit de accesorios Advantix

- apropiado para rejilla Advantix Visign ER4 modelo 4971.20, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER13 modelo 4982.70, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER12 modelo 4982.71

modelo 4971.73

| G | AI1 | AI2 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|-----|----|----------|----|-------|
| M5 | 8 | 12 | 1 | 689 988 | 90 | 71,86 |

G = rosca cilíndrica

AI1 = altura

AI2 = altura



Kit de accesorios Advantix
 - apropiado para rejilla Advantix
 Visign ER9 modelo 4971.80,
 4971.90
modelo 4971.72

| G | Al | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------------|----|--------------|
| M5 | 17 | 1 | 689 971 | 90 | 55,45 |

G = rosca cilíndrica
 Al = altura

ADVANTIX CANALETAS DE DUCHA, SERIE A PARTIR DE 2016



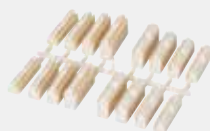
Elemento filtrante Advantix
 - apropiado para cuerpo base de
 canaleta de ducha Advantix
 modelo 4982.10, cuerpo base de
 canaleta de ducha Advantix pared
 modelo 4982.20
 - serie a partir de 2016
modelo 4982.95

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 737 603 | 90 | 12,54 |



Sifón Advantix
 - apropiado para sifón de canaleta
 de ducha Advantix
 modelo 4982.92, 4982.93,
 4982.94, elemento filtrante
 Advantix modelo 4982.95,
 canaleta de ducha Advantix
 modelo 4983.10, 4983.20
 - serie a partir de 2016
modelo 4982.99

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 746 346 | 90 | 19,60 |



**Kit de piezas distanciadoras
 Advantix**
 - apropiado para marco de montaje
 para canaleta de ducha Advantix
 modelo 4982.30, 4982.40
 - serie a partir de 2016
modelo 4982.98

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 746 339 | 90 | 32,60 |



Kit de prolongación Advantix
 - para rejilla para canaleta de ducha
 Advantix, prolongación
 (15-25 mm) para utilizar
 revestimiento de piedra natural
modelo 4971.70

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 8 | 1 | 593 933 | 90 | 88,28 |

CK = cantidad en el kit



Cola de montaje Advantix
 - para canaleta de ducha Advantix
 de acero inoxidable, sumidero de
 esquina Advantix, sumidero de
 baño extraplano con pieza de
 impermeabilización Schlüter-
 KERDI
modelo 4938.22

| contenido [ml] | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------------|----|--------------|
| 290 | 1 | 571 788 | 72 | 75,05 |



**Cinta de impermeabilización
 Advantix**
 - para canaleta de ducha Advantix
 de acero inoxidable
modelo 4964.95

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| 5000 | 125 | 0,1 | 1 | 619 121 | 90 | 41,73 |

An = ancho
 Al = altura

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno X5



Kit de accesorios para canaleta de ducha Advantix

- para revestimiento de piedra natural 23-36 mm
- cepillado
- apropiado para marco de montaje para canaleta de ducha Advantix modelo 4982.30, 4982.40

modelo 4982.96

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----------|----|----------------|----|---------------|
| cepillado | 1 | 745 400 | 90 | 211,77 |



Kit de espaciadores Advantix

- apropiado para rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER10 modelo 4982.50, 4982.51, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER11 modelo 4982.60, 4982.61, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER12 modelo 4982.71, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER14 modelo 4982.80, 4982.81
- serie a partir de 2016

modelo 4982.97

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 6 | 1 | 746 322 | 90 | 18,88 |

CK = cantidad en el kit



Kit de accesorios Advantix

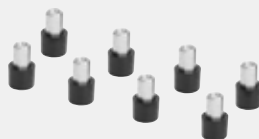
- apropiado para rejilla Advantix Visign ER4 modelo 4971.20, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER13 modelo 4982.70

nota

Las caperuzas grandes se pueden utilizar para todas las rejillas para canaletas de ducha con rosca hembra.

modelo 4971.75

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 754 792 | 90 | 18,88 |



Kit de pies ajustables Advantix

- para rejilla para canaleta de ducha Advantix
- apropiado para rejilla Advantix Visign ER1 modelo 4960.30, rejilla Advantix Visign ER2 modelo 4960.40, rejilla Advantix Visign ER3 modelo 4971.10, 4971.11, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER10 modelo 4982.50, 4982.51, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER11 modelo 4982.60, 4982.61

modelo 4960.87

| CK | G | AI | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| 8 | M5 | 20 | 1 | 627 140 | 90 | 83,13 |

CK = cantidad en el kit

G = rosca cilíndrica

AI = altura



Kit de accesorios Advantix

- apropiado para rejilla Advantix Visign ER4 modelo 4971.20, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER13 modelo 4982.70, rejilla para canaleta de ducha Advantix Visign ER12 modelo 4982.71

modelo 4971.73

| G | AI1 | AI2 | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|-----|----|----------------|----|--------------|
| M5 | 8 | 12 | 1 | 689 988 | 90 | 71,88 |

G = rosca cilíndrica

AI1 = altura

AI2 = altura

**ADVANTIX
CANALETAS DE DUCHA 67 MM, SERIE HASTA 2016**



**Elemento filtrante Advantix
modelo 4980.93**

| UE | artículo | MU | € |
|----|-----------------|----|--------------|
| 1 | 691 707* | 90 | 14,28 |

* = disponible solo en caso de existencias



Tubo de inmersión Advantix
 - apropiado para sumidero de baño
 Advantix modelo 4980.60,
 4980.61, 4980.63, sifón Advantix
 modelo 4980.65
modelo 4980.92

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 691 691 | 72 | 16,77 |



Pieza reducción Advantix
modelo 4980.98

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 691 752* | 90 | 23,88 |

* = disponible solo en caso de existencias

ADVANTIX VARIO
CANALETA DE DUCHA MURAL

Kit de caperuzas Advantix Vario

- pieza de repuesto para rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.30, 4965.31, 4965.32, 4965.33
modelo 4965.88

| CK | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|-----------|----|----------------|----|--------------|
| 2 | cepillado | 1 | 686 406 | 90 | 48,39 |
| 2 | brillante | 1 | 686 413 | 90 | 48,39 |
| 2 | negro | 1 | 712 099 | 90 | 82,18 |
| 2 | blanco | 1 | 712 105 | 90 | 82,18 |

CK = cantidad en el kit


Kit de piezas de repuesto Advantix Vario para sumidero mural Advantix Vario

- pieza de repuesto para rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.30, 4967.31, 4967.32, 4967.33
modelo 4967.94

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 736 682 | 90 | 26,18 |


Elemento filtrante Advantix Vario para sumidero mural Advantix Vario

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10
modelo 4967.81

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 736 729 | 90 | 12,13 |


Kit de cierre Advantix Vario para sumidero mural Advantix Vario recto

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10
modelo 4967.82

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 2 | 1 | 736 644 | 90 | 55,69 |

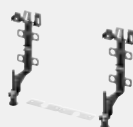
CK = cantidad en el kit


Kit de cierre Advantix Vario para sumidero mural Advantix Vario hueco

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10
modelo 4967.89

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 2 | 1 | 736 651 | 90 | 55,69 |

CK = cantidad en el kit

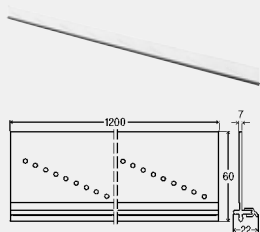

Kit de pies ajustables Advantix Vario para sumidero mural Advantix Vario

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10
modelo 4967.83

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 2 | 1 | 736 675 | 90 | 26,96 |

CK = cantidad en el kit





**Regleta de remate para azulejos
Advantix Vario
para sumidero mural**

Advantix Vario

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10

modelo 4965.92

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 784 362 | 90 | 83,28 |



**Soporte para cortar a medida
Advantix Vario**

**para sumidero mural
Advantix Vario**

- para cortes perpendiculares de los sumideros murales y de las rejillas Advantix Vario
- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10

modelo 4967.84

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 736 699 | 90 | 31,18 |



Ayuda para el montaje

**Advantix Vario
para sumidero mural
Advantix Vario**

- para montaje de los sumideros murales y de las rejillas Advantix Vario

modelo 4967.90

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 736 705 | 74 | 20,31 |



Herramienta auxiliar

**Advantix Vario
para sumidero mural
Advantix Vario**

- para montaje (herramienta de control) y limpieza (protector de azulejo)
- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10

modelo 4967.92

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 736 712 | 90 | 11,35 |



**Cepillo de limpieza Advantix Vario
para sumidero mural**

Advantix Vario

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10

modelo 4967.87

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 738 365 | 90 | 9,37 |



Desagüe Advantix Vario

**para sumidero mural
Advantix Vario**

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10

modelo 4967.85

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 736 668 | 90 | 77,26 |

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno X5


Desagüe Advantix Vario para sumidero mural Advantix Vario (modelo para reforma)

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4968.10

modelo 4968.85

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 736 743 | 90 | 80,03 |


Cinta de impermeabilización Advantix Vario

- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10
- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10

modelo 4965.95

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|----|----|----------|----|-------|
| 3300 | 120 | 1 | 1 | 689 858 | 90 | 61,24 |

 An = ancho
 Al = altura

Cola de montaje Advantix Vario

- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10
- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10

modelo 4965.96

| contenido [ml] | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------|----|-------|
| 310 | 1 | 691 509 | 90 | 55,69 |

**ADVANTIX VARIO
CANALETAS DE DUCHA**

Kit de caperuzas Advantix Vario

- pieza de repuesto para rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.30, 4965.31, 4965.32, 4965.33

modelo 4965.88

| CK | modelo | UE | artículo | MU | € |
|----|-----------|----|----------|----|-------|
| 2 | cepillado | 1 | 686 406 | 90 | 48,39 |
| 2 | brillante | 1 | 686 413 | 90 | 48,39 |
| 2 | negro | 1 | 712 099 | 90 | 82,18 |
| 2 | blanco | 1 | 712 105 | 90 | 82,18 |

CK = cantidad en el kit


Kit de piezas de repuesto Advantix Vario

- pieza de repuesto para rejilla para canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.30, 4965.31, 4965.32, 4965.33

 - sin: caperuzas
modelo 4965.94

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 689 742 | 90 | 26,09 |


Elemento filtrante Advantix Vario

- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10, 4966.10

modelo 4965.81

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 686 338 | 90 | 12,13 |


Caperuza de cierre Advantix Vario

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10

modelo 4965.82

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 686 345 | 90 | 55,69 |


Kit de pies ajustables
Advantix Vario

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10
modelo 4965.83

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 4 | 1 | 686 352 | 90 | 38,39 |

CK = cantidad en el kit


Kit de pies ajustables
Advantix Vario

70 mm
(modelo para reforma)

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10
modelo 4966.17

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------------|----|--------------|
| 4 | 1 | 721 701 | 90 | 38,39 |

CK = cantidad en el kit


Soporte para cortar a medida
Advantix Vario

- para corte perpendicular de las canaletas de ducha y rejillas para canaleta Advantix

modelo 4965.84

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 686 369 | 90 | 15,47 |


Desagüe Advantix Vario

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10

equipamiento

Pieza de compensación de altura
modelo 4965.85

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 686 376 | 90 | 72,26 |


Sifón Advantix Vario
(modelo para reforma)

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10

datos técnicos

nivel de agua del sifón 25 mm
 caudal de evacuación (según DIN EN 1253) 0,55–0,6 l/s

nota

El caudal de evacuación se alcanza con una altura de retención de 10 mm.

modelo 4966.18

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------------|----|--------------|
| 40/50 | 1 | 721 718 | 90 | 73,54 |


Pieza de compensación de altura
Advantix Vario

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10

modelo 4965.87

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 686 390 | 90 | 20,71 |


Cinta de impermeabilización
Advantix Vario

- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10

- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10

modelo 4965.95

| L | An | Al | UE | artículo | MU | € |
|------|-----|----|----|----------------|----|--------------|
| 3300 | 120 | 1 | 1 | 689 858 | 90 | 61,24 |

An = ancho

Al = altura

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno X5



Cola de montaje Advantix Vario
 - apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4966.10
 - pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10
modelo 4965.96

| contenido [ml] | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------------|----|--------------|
| 310 | 1 | 691 509 | 90 | 55,69 |



SUMIDEROS ADVANTIX
 SUMIDEROS DE ESQUINA

Elemento filtrante Advantix

- para sumidero de esquina Advantix recto

modelo 4972.89

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 627 119 | 90 | 18,09 |


Desagüe Advantix

- para sumidero de esquina Advantix
- altura constructiva ajustable

equipamiento

Agua de cierre, seguro contra la absorción y ajustable 35–50 mm, opción de limpieza del conducto de conexión, pieza de compensación de altura, tubo de inmersión, elemento filtrante

datos técnicos

caudal de evacuación (según DIN EN 1253) 0,8–2,2 l/s

modelo 4973.90

| DN | Ø | UE | artículo | MU | € |
|----|-----|----|----------|----|-------|
| 50 | 100 | 1 | 669 379 | 90 | 65,60 |


Kit de tubo de inmersión Advantix

- para Advantix Top

equipamiento

3 tubos de inmersión (L35/40/50)

modelo 4973.91

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 669 386 | 90 | 31,41 |


Pieza de compensación de altura Advantix

- para compensación de altura de 40–95 mm
- medida de sistema 100

equipamiento

Junta antirretorno

modelo 4947


| | UE | artículo | MU | € |
|--|-----|----------|----|-------|
| | 1/6 | 111 496 | 72 | 13,07 |


Cola de montaje Advantix

- para canaleta de ducha Advantix de acero inoxidable, sumidero de esquina Advantix, sumidero de baño extraplano con pieza de impermeabilización Schlüter-KERDI

modelo 4938.22

| contenido [ml] | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------|----|-------|
| 290 | 1 | 571 788 | 72 | 75,05 |

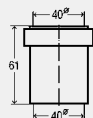

Codo de desagüe 45°

- para conexión al sistema de aguas residuales
- adhesivo

modelo 4917

| DN | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|------|
| 40/50 | 1 | 684 204 | 72 | 5,37 |

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno X5


Pieza de empalme

- PVC-C
- adhesivo

modelo 4982.74

| DN | Ø interior | UE | artículo | MU | € |
|----|------------|----|----------------|----|--------------|
| 40 | 40 | 1 | 789 107 | 90 | 17,05 |
| 50 | 50 | 1 | 789 114 | 90 | 18,49 |

Ø interior = Diámetro interior

SUMIDEROS ADVANTIX
SUMIDEROS DE BAÑO MEDIDA DE SISTEMA 100

Tornillo Advantix

- apropiado para sumidero de baño
- Advantix modelo 4921.4

modelo 4911-903

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|-------------|
| 1 | 158 705 | 72 | 1,56 |


Tubo de inmersión Advantix

- apropiado para sumidero de baño
- Advantix modelo 4911.6, 4921.6

modelo 4921.20

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 556 372 | 72 | 13,07 |


Campana Advantix

- apropiado para sumidero de baño
- Advantix modelo 4926

modelo 4926.21

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|-------------|
| 1 | 556 389 | 72 | 6,49 |


Tubo de inmersión Advantix

- apropiado para sumidero de baño
- Advantix modelo 4935.2, 4935.3, 4935.6

modelo 4935.21

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|-------------|
| 1 | 686 093 | 72 | 9,86 |


Sifón Advantix

- apropiado para sumidero
- insertable Advantix modelo 4937

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

modelo 4937.9

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 670 269 | 72 | 34,94 |


Tubo de inmersión Advantix

- apropiado para sumidero de baño
- Advantix modelo 4980.60, 4980.61, 4980.63, sifón Advantix modelo 4980.65

modelo 4980.92

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 691 691 | 72 | 16,77 |


Junta tórica Advantix

- para elemento de compensación de altura y pieza sobrepuesta
- 100x100 mm

modelo 4943.20

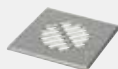
| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|-------------|
| 1 | 556 402 | 72 | 3,03 |



Rejilla Advantix
- acero inoxidable 1.4301
modelo 4943.1-551

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 94 | 94 | 1 | 106 157 | 72 | 19,90 |

An = ancho



Rejilla Advantix
- acero inoxidable 1.4301
modelo 4912.2-551

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 143 | 143 | 1 | 112 066 | 72 | 36,66 |

An = ancho



Rejilla Advantix
- acero inoxidable 1.4301
modelo 4911-551

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----|----------|----|-------|
| 93 | 93 | 1 | 142 384 | 72 | 19,90 |

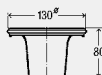
An = ancho

SUMIDEROS ADVANTIX SUMIDEROS DE SUELO MEDIDA DE SISTEMA 145



Tubo de inmersión Advantix
- apropiado para sumidero de suelo
Advantix modelo 4955.1
modelo 4955.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 556 426 | 72 | 8,22 |



Campana Advantix
- apropiado para sumidero de suelo
Advantix modelo 4951.1
modelo 4951.26

| Ø | Al | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|-------|
| 100 | 75 | 1 | 556 433 | 72 | 10,03 |

Al = altura



Junta tórica Advantix
- para pieza sobrepuesta
150x150 mm
modelo 4951.27

| Ø | ep | UE | artículo | MU | € |
|-----|----|----|----------|----|------|
| 115 | 3 | 1 | 557 607 | 72 | 7,62 |



Rejilla Advantix
- acero inoxidable 1.4301
modelo 4951-551

| L | An | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|----|----------|----|-------|
| 143 | 143 | 1 | 135 669 | 72 | 34,49 |

An = ancho



Cola de montaje Advantix
- para canaleta de ducha Advantix
de acero inoxidable, sumidero de
esquina Advantix, sumidero de
baño extraplano con pieza de
impermeabilización Schlüter-
KERDI
modelo 4938.22

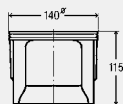
| contenido [ml] | UE | artículo | MU | € |
|----------------|----|----------|----|-------|
| 290 | 1 | 571 788 | 72 | 75,05 |

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno X5



Elemento especialista de los sótanos
modelo 4956.21

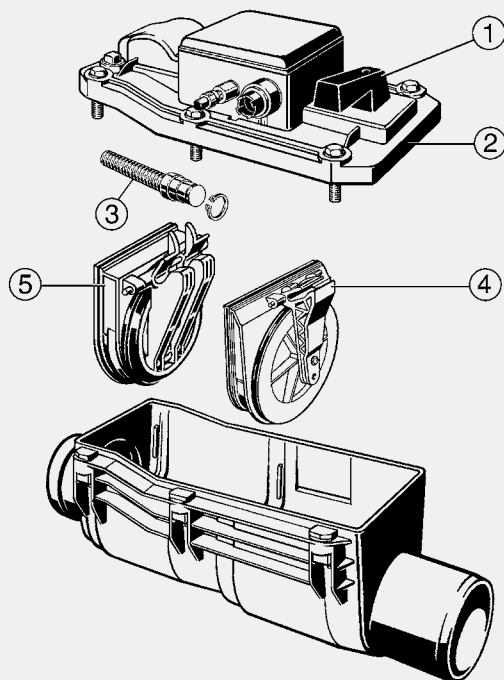
| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 557 621 | 72 | 9,35 |



Elemento filtrante Advantix
modelo 4956.20

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|------|
| | 1 | 556 440 | 72 | 9,94 |



**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
GRUNDFIX PLUS/GRUNDFIX PLUS CONTROL**

Kit de piezas de repuesto
Grundfix Plus

- apropiado para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41

modelo 4987.49

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| 100/125 | 1 | 321 932 | 72 | 57,49 |
| 150 | 1 | 321 949 | 72 | 69,00 |


Dispositivo de comprobación

- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3, válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41, sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5 modelo 4989

- rosca G

modelo 4991

| G | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----------------|----|--------------|
| ½ | 1 | 154 868 | 72 | 28,11 |

G = rosca cilíndrica


Unidad de control/aviso Grundfix Plus Control

- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41

equipamiento

Panel de mando de tres teclas con indicación de texto LCD, autocomprobación 24 h, suministro de corriente de emergencia con gestión de batería, aviso de advertencia óptico/acústico

modelo 4987.42

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------------|----|-----------------|
| 230/12 | 1 | 667 832 | 72 | 1.858,96 |

V = tensión (V)

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno **X5**



Batería Grundfix Plus
- para control, serie hasta 2000
modelo 4987.51

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 12 | 1 | 396 268 | 72 | 92,18 |

V = tensión (V)



Batería Grundfix
- para control, serie a partir de 2000
- apropiado para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3
modelo 4987.41
modelo 4987.52

| V [V] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|-------|
| 12 | 1 | 471 088 | 72 | 69,69 |

V = tensión (V)



Interruptor de presión Grundfix Plus
- para serie hasta 2003
modelo 4987.447

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 481 148* | 72 | 93,98 |

* = disponible solo en caso de existencias



Manguera de presión Grundfix
- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41
modelo 4987.54

| L [m] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 8 | 1 | 490 720 | 72 | 117,77 |

L = L (longitud) en m



Cable Grundfix
- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41
modelo 4987.53

| L [m] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 8 | 1 | 490 737 | 72 | 175,26 |

L = L (longitud) en m



Cable prolongador Grundfix
- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41
modelo 4987.6

| L [m] | UE | artículo | MU | € |
|-------|----|----------|----|--------|
| 20 | 1 | 483 500 | 72 | 600,15 |

L = L (longitud) en m



Accionamiento manual Grundfix
- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 1 modelo 4987.2, válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3, válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41 - fig. 1
modelo 4987.449

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 481 803 | 72 | 26,90 |



Tapa de válvula antirretorno Grundfix Plus Control
- apropiado para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41
equipamiento
Accionamiento manual, interruptor de presión, dispositivo de comprobación - fig. 2
modelo 4987.418

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|----------|
| 100/125 | 1 | 667 849 | 72 | 1.488,64 |
| 150 | 1 | 667 856 | 72 | 1.595,00 |



Compuerta antirretorno Grundfix
- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41
equipamiento
Pared intermedia - fig. 4
modelo 4987.443

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| 100/125 | 1 | 364 885 | 72 | 26,56 |
| 150 | 1 | 364 892 | 72 | 44,20 |

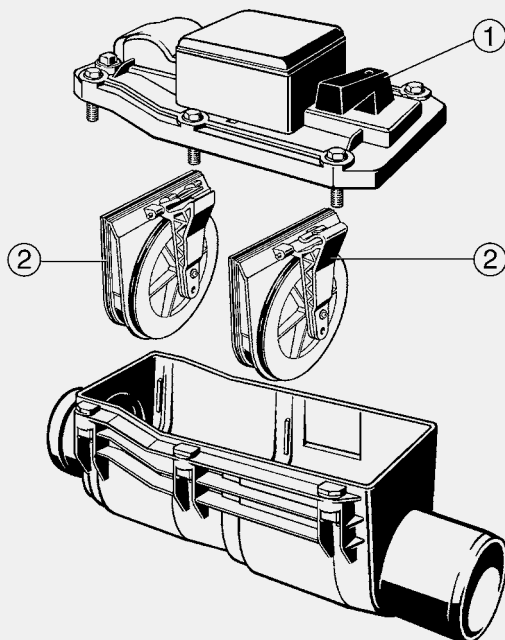


Clapeta de motor Grundfix
 - pieza de repuesto para válvula
 antirretorno Grundfix Plus Control
 tipo 3 modelo 4987.41

equipamiento
 Pared intermedia
 - fig. 5

modelo 4987.444

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| 100/125 | 1 | 364 908 | 72 | 57,49 |
| 150 | 1 | 364 915 | 72 | 70,73 |

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
GRUNDFIX**


Kit de piezas de repuesto Grundfix Plus
- apropiado para válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3
modelo 4987.39

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| 100/125 | 1 | 321 918 | 72 | 35,37 |
| 150 | 1 | 321 925 | 72 | 54,39 |


Dispositivo de comprobación

- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3, válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41, sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5 modelo 4989
- rosca G
modelo 4991

| G | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----------------|----|--------------|
| ½ | 1 | 154 868 | 72 | 28,11 |

G = rosca cilíndrica


Accionamiento manual Grundfix

- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 1 modelo 4987.2, válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3, válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41
- fig. 1
modelo 4987.449

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 481 803 | 72 | 26,90 |



Válvula de lanzadera Grundfix

- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 0 modelo 4987.1, válvula antirretorno Grundfix tipo 1 modelo 4987.2, válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3

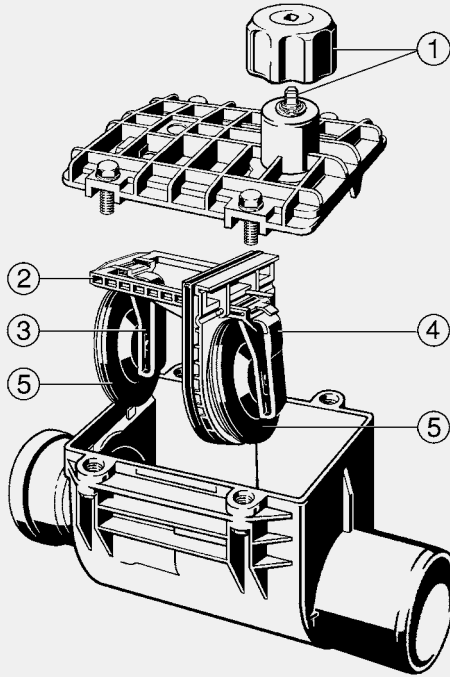
equipamiento

Pared intermedia

- fig. 2

modelo 4987.340

| DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|-------|
| 100/125 | 1 | 483 784 | 72 | 43,24 |
| 150 | 1 | 483 791 | 72 | 61,56 |

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
GRUNDFIX B**

**Kit de piezas de repuesto
Grundfix B
modelo 4986.39**

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------|----|--------|
| 100/125 | 1 | 165 079 | 72 | 78,26 |
| 150 | 1 | 168 674 | 72 | 144,58 |


Dispositivo de comprobación

- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3, válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41, sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5 modelo 4989
- rosca G
modelo 4991

| G | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----------|----|-------|
| ½ | 1 | 154 868 | 72 | 28,11 |

G = rosca cilíndrica


**Accionamiento manual Grundfix B
equipamiento**
Manecilla giratoria amarilla
- fig. 1
modelo 4986.343

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 483 807 | 72 | 33,81 |



Kit de válvulas de lanzadera Grundfix B

- equipado con válvula de lanzadera Grundfix B modelo 4986.340, palanca de la válvula de lanzadera Grundfix B modelo 4986.341, 4986.342

equipamiento

Pared intermedia

- fig. 2

modelo 4986.344

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| 100/125 | 1 | 494 155 | 72 | 73,24 |
| 150 | 1 | 494 162 | 72 | 98,92 |



Palanca de la válvula de lanzadera Grundfix B

- fig. 3

modelo 4986.342

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| 100/125 | 1 | 483 753 | 72 | 10,98 |
| 150 | 1 | 483 760 | 72 | 11,15 |



Palanca de la válvula de lanzadera Grundfix B

- para accionamiento manual

- fig. 4

modelo 4986.341

| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| 100/125 | 1 | 483 739 | 72 | 22,30 |
| 150 | 1 | 483 746 | 72 | 28,03 |



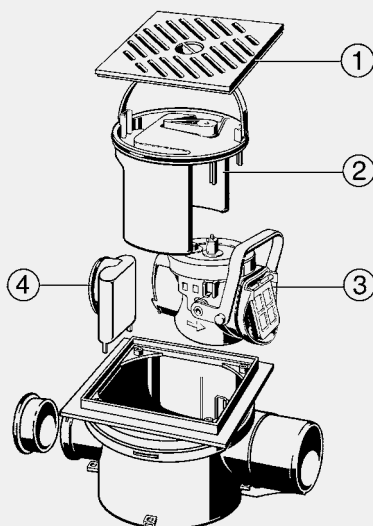
Válvula de lanzadera Grundfix B equipamiento

Junta

- fig. 5

modelo 4986.340

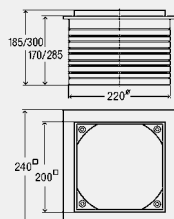
| para DN | UE | artículo | MU | € |
|---------|----|----------------|----|--------------|
| 100/125 | 1 | 483 715 | 72 | 21,11 |
| 150 | 1 | 483 722 | 72 | 26,90 |

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
OPTIFIX 3, SERIE A PARTIR DE 2003**


**Pieza de compensación de altura
Optifix 3**
- apropiado para sumidero de
sótano Optifix 3 tipo 5
modelo 4989
modelo 4992

| AI | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------------|----|---------------|
| 30-185 | 1 | 469 979 | 72 | 34,69 |
| 30-300 | 1 | 489 083 | 72 | 104,79 |

AI = altura



Kit de piezas de repuesto Optifix 3
- apropiado para sumidero de
sótano Optifix 3 tipo 5
modelo 4989
modelo 4993.5

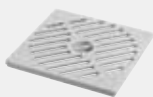
| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------------|----|--------------|
| | 1 | 469 986 | 72 | 37,88 |


Dispositivo de comprobación

- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3, válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41, sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5 modelo 4989
- rosca G
modelo 4991

| G | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----------------|----|--------------|
| ½ | 1 | 154 868 | 72 | 28,11 |

G = rosca cilíndrica



Rejilla Optifix 3

- plástico
- fig. 1

datos técnicos

clase de carga K=300 kg

modelo 4989.4

| L | An | modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----|-----|--------|----|----------------|----|--------------|
| 200 | 200 | gris | 1 | 477 530 | 72 | 42,98 |

An = ancho



Sifón Optifix 3

- apropiado para sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5
- modelo 4989

equipamiento

Accionamiento manual, empuñadura de estribo

- fig. 2

modelo 4989.1

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 477 479 | 72 | 86,03 |



Unidad antirretorno Optifix 3

- apropiado para sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5
- modelo 4989

equipamiento

2 válvulas de lanzadera, accionamiento manual

- fig. 3

modelo 4989.3

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 477 516 | 72 | 86,03 |

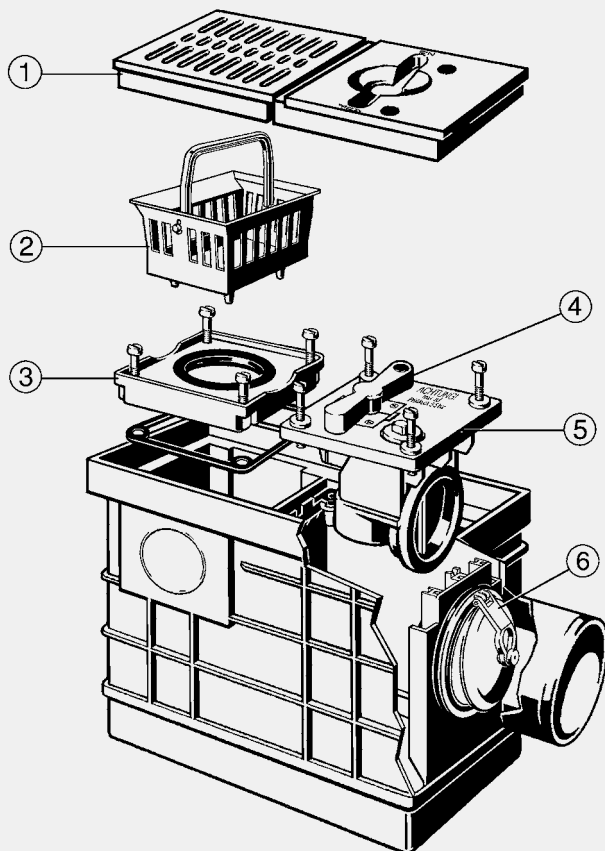


Sifón Optifix 3

- para entrada lateral
- fig. 4

modelo 4989.2

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------------|----|--------------|
| 1 | 477 493 | 72 | 11,41 |

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
OPTIFIX 3, SERIE A PARTIR DE 1989-2002**


**Pieza de compensación de altura
Optifix 3**
- para sumidero de sótano,
compensación de altura de
25-120 mm
modelo 4990

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 133 399 | 72 | 68,49 |



**Kit de piezas de repuesto Optifix 3
modelo 4988-997**

| UE | artículo | MU | € |
|----|----------|----|-------|
| 1 | 160 067 | 72 | 36,92 |



Dispositivo de comprobación

- pieza de repuesto para válvula antirretorno Grundfix tipo 2 modelo 4987.3, válvula antirretorno Grundfix Plus Control tipo 3 modelo 4987.41, sumidero de sótano Optifix 3 tipo 5 modelo 4989
- rosca G
modelo 4991

| G | UE | artículo | MU | € |
|---|----|----------|----|-------|
| ½ | 1 | 154 868 | 72 | 28,11 |

G = rosca cilíndrica



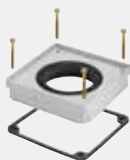
Kit de equipamiento Optifix 3
 - para sumidero de sótano
 - plástico
 - fig. 1
modelo 4988-974

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------|----|--------|
| gris | 1 | 154 493 | 72 | 118,03 |



Elemento filtrante Optifix 3
 - fig. 2
modelo 4988-94

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 494 148 | 72 | 12,28 |



Elemento Optifix 3 equipamiento
 Junta, tornillos de fijación
 - fig. 3
modelo 4988-91

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 481 353 | 72 | 41,15 |



Empuñadura Optifix 3
 - plástico
 - fig. 4
modelo 4988-92

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------------------------|----|----------|----|-------|
| amarillo oro=RAL 1004 | 1 | 494 124 | 72 | 10,22 |



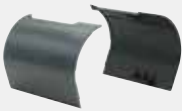
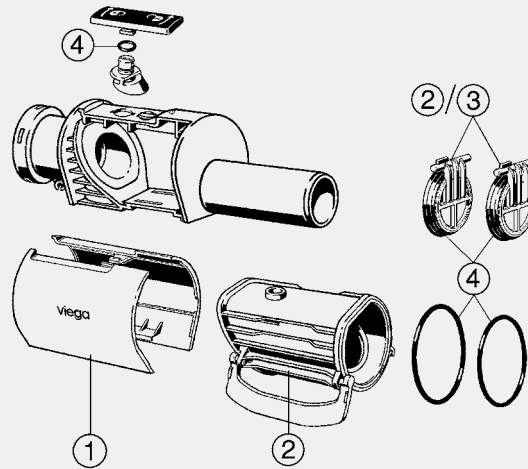
Accionamiento manual Optifix 3 equipamiento
 Manecilla giratoria, corte, junta, tornillos de fijación
 - fig. 5
modelo 4988-90

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 481 261 | 72 | 83,35 |



Compuerta Optifix 3 equipamiento
 Junta
 - fig. 6
modelo 4988-93

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 494 131 | 72 | 40,73 |

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
SPERRFIX (VÁLVULAS ANTIRRETORNO)**

Tapa de cierre Sperrfix

- apropiado para válvula antirretorno Sperrfix tipo 2 modelo 4995.3
- fig. 1

modelo 4995.91

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|-----------------------|----|----------|----|-------|
| gris pizarra=RAL 7015 | 1 | 660 826 | 60 | 20,00 |


Unidad antirretorno Sperrfix

- equipado con kit de válvulas de lanzadera Sperrfix modelo 4995.92

equipamiento

Accionamiento manual

- fig. 2

modelo 4995.93

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 660 840 | 60 | 99,43 |


Kit de válvulas de lanzadera Sperrfix

equipamiento

Junta

- fig. 3

modelo 4995.92

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 2 | 1 | 660 833 | 60 | 24,20 |

CK = cantidad en el kit

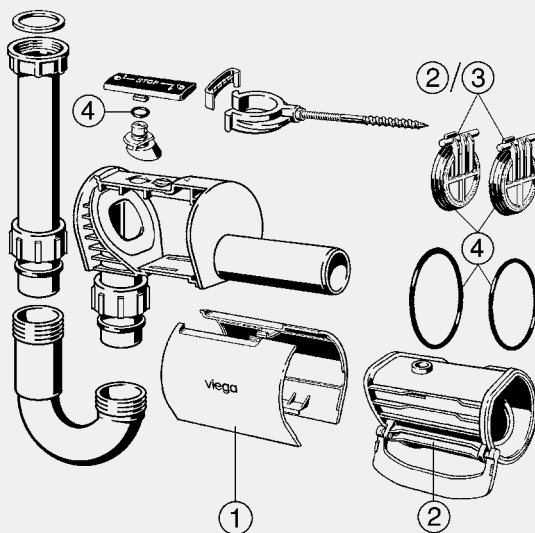

Kit de piezas de repuesto Sperrfix

- fig. 4

modelo 4995.94

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 661 458 | 60 | 30,43 |

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO
SPERRFIX (SIFONES CURVOS)**



Tapa de cierre Sperrfix
- apropiado para válvula antirretorno Sperrfix tipo 5
modelo 4995.1
- fig. 1
modelo 4995.95

| modelo | UE | artículo | MU | € |
|--------|----|----------|----|-------|
| blanco | 1 | 661 885 | 60 | 20,00 |



Unidad antirretorno Sperrfix
- equipado con kit de válvulas de lanzadera Sperrfix modelo 4995.92
equipamiento
Accionamiento manual
- fig. 2
modelo 4995.93

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 660 840 | 60 | 99,43 |



Kit de válvulas de lanzadera Sperrfix equipamiento
Junta
- fig. 3
modelo 4995.92

| CK | UE | artículo | MU | € |
|----|----|----------|----|-------|
| 2 | 1 | 660 833 | 60 | 24,20 |

CK = cantidad en el kit



Kit de piezas de repuesto Sperrfix
- fig. 4
modelo 4995.94

| | UE | artículo | MU | € |
|--|----|----------|----|-------|
| | 1 | 661 458 | 60 | 30,43 |

Gama de productos Viega

Lista de números de artículo



| Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página |
|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 100 261 | 178 | 106 591 | 203 | 113 124 | 241 | 121 556 | 238 | 140 014 | 208 |
| 100 551 | 208 | 106 591 | 339 | 113 124 | 253 | 121 556 | 241 | 140 342 | 169 |
| 100 599 | 189 | 106 805 | 209 | 113 162 | 268 | 121 556 | 244 | 140 809 | 208 |
| 100 674 | 186 | 106 812 | 163 | 113 957 | 198 | 121 556 | 248 | 141 059 | 267 |
| 100 834 | 197 | 107 048 | 74 | 114 053 | 267 | 121 556 | 251 | 141 493 | 189 |
| 101 107 | 268 | 107 048 | 144 | 114 053 | 268 | 121 556 | 253 | 141 714 | 331 |
| 101 206 | 198 | 107 048 | 211 | 114 053 | 270 | 121 587 | 189 | 142 223 | 345 |
| 101 299 | 178 | 107 086 | 209 | 114 336 | 270 | 121 617 | 163 | 142 384 | 366 |
| 101 312 | 209 | 107 505 | 271 | 114 480 | 271 | 121 709 | 189 | 142 766 | 189 |
| 101 480 | 189 | 107 567 | 208 | 114 596 | 198 | 121 730 | 190 | 143 138 | 218 |
| 101 572 | 182 | 108 014 | 186 | 114 619 | 184 | 122 027 | 189 | 143 138 | 225 |
| 101 671 | 209 | 108 038 | 268 | 114 640 | 201 | 122 201 | 157 | 143 138 | 254 |
| 101 718 | 208 | 108 212 | 213 | 114 640 | 214 | 122 485 | 219 | 143 954 | 190 |
| 101 800 | 198 | 108 304 | 209 | 114 893 | 153 | 122 485 | 223 | 144 012 | 345 |
| 101 831 | 209 | 108 656 | 221 | 115 043 | 270 | 122 485 | 231 | 144 456 | 270 |
| 101 855 | 208 | 108 694 | 187 | 115 111 | 189 | 122 485 | 235 | 145 743 | 208 |
| 101 961 | 196 | 108 694 | 201 | 115 388 | 204 | 122 485 | 237 | 146 801 | 208 |
| 101 992 | 188 | 108 908 | 269 | 115 432 | 203 | 122 485 | 241 | 147 266 | 197 |
| 101 992 | 201 | 108 939 | 182 | 115 432 | 339 | 122 485 | 255 | 147 969 | 220 |
| 102 203 | 189 | 109 059 | 189 | 115 449 | 189 | 122 515 | 183 | 147 969 | 226 |
| 102 371 | 191 | 109 240 | 161 | 115 524 | 190 | 122 782 | 270 | 147 969 | 231 |
| 102 647 | 190 | 109 394 | 271 | 115 654 | 198 | 123 048 | 268 | 147 969 | 235 |
| 102 654 | 189 | 109 516 | 197 | 116 101 | 270 | 123 451 | 183 | 147 969 | 238 |
| 102 678 | 196 | 109 523 | 204 | 116 149 | 189 | 123 758 | 208 | 147 969 | 244 |
| 102 692 | 267 | 109 523 | 340 | 116 354 | 196 | 125 165 | 182 | 147 969 | 248 |
| 102 692 | 271 | 109 530 | 204 | 116 484 | 208 | 125 400 | 203 | 147 969 | 250 |
| 102 821 | 198 | 109 578 | 208 | 116 637 | 179 | 125 400 | 339 | 148 973 | 189 |
| 102 845 | 187 | 109 967 | 196 | 116 668 | 198 | 125 417 | 199 | 151 560 | 187 |
| 102 999 | 204 | 110 031 | 153 | 116 828 | 190 | 125 424 | 189 | 151 560 | 201 |
| 103 033 | 190 | 110 130 | 270 | 116 941 | 184 | 125 813 | 189 | 151 874 | 280 |
| 103 125 | 208 | 110 277 | 221 | 117 054 | 271 | 126 391 | 190 | 151 874 | 294 |
| 103 149 | 188 | 110 277 | 224 | 117 153 | 203 | 126 681 | 190 | 152 079 | 153 |
| 103 149 | 201 | 110 277 | 233 | 117 153 | 339 | 127 657 | 267 | 152 550 | 197 |
| 103 224 | 190 | 110 277 | 236 | 117 245 | 220 | 127 657 | 269 | 154 424 | 203 |
| 103 231 | 208 | 110 277 | 238 | 117 245 | 224 | 128 326 | 189 | 154 424 | 339 |
| 103 262 | 267 | 110 277 | 241 | 117 245 | 227 | 128 722 | 268 | 154 493 | 378 |
| 103 385 | 196 | 110 468 | 204 | 117 245 | 229 | 129 286 | 178 | 154 868 | 339 |
| 103 668 | 209 | 110 482 | 267 | 117 245 | 232 | 129 477 | 191 | 154 868 | 368 |
| 103 781 | 184 | 110 482 | 268 | 117 245 | 236 | 129 569 | 271 | 154 868 | 371 |
| 103 897 | 204 | 110 482 | 270 | 117 245 | 238 | 130 046 | 270 | 154 868 | 373 |
| 103 927 | 188 | 110 628 | 268 | 117 245 | 241 | 130 435 | 208 | 154 868 | 375 |
| 103 934 | 268 | 110 710 | 189 | 117 245 | 245 | 130 503 | 214 | 154 868 | 377 |
| 104 023 | 186 | 110 840 | 208 | 117 245 | 248 | 130 534 | 203 | 158 705 | 365 |
| 104 245 | 268 | 110 888 | 204 | 117 245 | 251 | 130 534 | 339 | 159 030 | 331 |
| 104 313 | 269 | 110 895 | 199 | 117 245 | 253 | 130 558 | 187 | 160 067 | 377 |
| 104 337 | 178 | 111 069 | 154 | 117 771 | 201 | 130 664 | 209 | 160 418 | 220 |
| 104 443 | 271 | 111 113 | 190 | 117 771 | 214 | 130 978 | 189 | 160 418 | 226 |
| 104 559 | 204 | 111 298 | 183 | 118 242 | 198 | 131 388 | 189 | 160 418 | 231 |
| 104 559 | 340 | 111 380 | 268 | 118 471 | 269 | 131 487 | 179 | 160 418 | 235 |
| 104 627 | 190 | 111 496 | 311 | 118 679 | 178 | 131 777 | 212 | 160 418 | 238 |
| 104 634 | 198 | 111 496 | 317 | 118 686 | 203 | 132 644 | 213 | 160 418 | 244 |
| 104 740 | 219 | 111 496 | 344 | 118 686 | 339 | 133 399 | 377 | 160 418 | 248 |
| 104 740 | 223 | 111 496 | 364 | 119 072 | 270 | 133 825 | 160 | 160 418 | 250 |
| 104 740 | 231 | 111 564 | 162 | 119 263 | 181 | 133 955 | 209 | 160 418 | 255 |
| 104 740 | 235 | 111 786 | 186 | 119 270 | 187 | 134 099 | 198 | 165 079 | 373 |
| 104 740 | 237 | 111 847 | 178 | 119 270 | 201 | 134 969 | 209 | 167 899 | 220 |
| 104 740 | 240 | 111 861 | 179 | 119 744 | 199 | 135 027 | 220 | 167 899 | 223 |
| 104 740 | 255 | 111 908 | 209 | 119 812 | 220 | 135 027 | 231 | 167 899 | 227 |
| 104 900 | 271 | 111 939 | 271 | 119 812 | 223 | 135 027 | 235 | 167 899 | 229 |
| 104 962 | 268 | 112 066 | 366 | 119 812 | 231 | 135 027 | 238 | 167 899 | 232 |
| 105 051 | 208 | 112 103 | 271 | 119 812 | 235 | 135 027 | 255 | 167 899 | 236 |
| 105 082 | 187 | 112 240 | 190 | 119 812 | 238 | 135 669 | 366 | 167 899 | 238 |
| 105 358 | 170 | 112 271 | 200 | 119 812 | 241 | 136 376 | 189 | 167 899 | 241 |
| 105 488 | 191 | 112 271 | 214 | 120 337 | 184 | 136 888 | 203 | 167 899 | 244 |
| 105 594 | 190 | 112 516 | 208 | 120 573 | 191 | 136 888 | 339 | 167 899 | 248 |
| 105 785 | 198 | 112 707 | 325 | 120 719 | 169 | 137 182 | 188 | 167 899 | 251 |
| 105 860 | 190 | 112 707 | 330 | 120 764 | 187 | 137 229 | 271 | 167 899 | 253 |
| 105 914 | 209 | 112 752 | 188 | 120 986 | 271 | 137 755 | 188 | 168 674 | 373 |
| 105 952 | 183 | 113 063 | 199 | 121 556 | 220 | 137 755 | 201 | 177 829 | 257 |
| 106 140 | 196 | 113 124 | 220 | 121 556 | 223 | 137 977 | 233 | 192 204 | 257 |
| 106 157 | 366 | 113 124 | 223 | 121 556 | 227 | 138 110 | 191 | 192 730 | 256 |
| 106 447 | 160 | 113 124 | 232 | 121 556 | 229 | 138 295 | 182 | 192 914 | 269 |
| 106 461 | 269 | 113 124 | 236 | 121 556 | 232 | 138 752 | 346 | 193 508 | 191 |
| 106 539 | 209 | 113 124 | 238 | 121 556 | 236 | 138 882 | 209 | 193 508 | 269 |

| Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página |
|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 193 522 | 270 | 305 376 | 336 | 365 868 | 188 | 449 032 | 88 | 492 595 | 180 |
| 193 522 | 271 | 305 383 | 336 | 366 445 | 270 | 450 229 | 258 | 492 601 | 180 |
| 193 553 | 269 | 305 390 | 337 | 368 906 | 182 | 450 434 | 227 | 492 670 | 178 |
| 193 553 | 270 | 305 475 | 336 | 396 268 | 369 | 450 434 | 229 | 492 687 | 179 |
| 193 560 | 269 | 305 482 | 336 | 398 378 | 220 | 450 434 | 246 | 492 793 | 179 |
| 193 560 | 270 | 305 550 | 338 | 398 378 | 223 | 460 440 | 19 | 492 809 | 179 |
| 215 392 | 160 | 305 567 | 337 | 398 378 | 231 | 460 440 | 85 | 494 124 | 378 |
| 215 392 | 219 | 305 574 | 337 | 398 378 | 235 | 462 192 | 102 | 494 131 | 378 |
| 215 392 | 223 | 305 611 | 183 | 398 378 | 238 | 462 192 | 104 | 494 148 | 378 |
| 215 392 | 231 | 307 721 | 200 | 398 378 | 241 | 462 192 | 106 | 494 155 | 374 |
| 215 392 | 235 | 308 414 | 75 | 398 378 | 255 | 462 192 | 120 | 494 162 | 374 |
| 215 392 | 237 | 308 414 | 145 | 398 385 | 218 | 462 208 | 127 | 495 138 | 131 |
| 215 392 | 240 | 308 551 | 72 | 398 385 | 225 | 462 215 | 127 | 495 138 | 131 |
| 215 392 | 255 | 308 551 | 140 | 398 385 | 230 | 462 963 | 337 | 495 145 | 131 |
| 218 980 | 185 | 308 551 | 213 | 398 385 | 237 | 463 007 | 141 | 495 145 | 131 |
| 232 405 | 264 | 308 568 | 72 | 398 385 | 243 | 469 979 | 339 | 495 169 | 29 |
| 260 668 | 154 | 308 568 | 141 | 398 385 | 250 | 469 979 | 375 | 495 169 | 86 |
| 268 251 | 209 | 308 568 | 214 | 398 385 | 254 | 469 986 | 339 | 495 169 | 141 |
| 268 275 | 209 | 308 889 | 154 | 405 557 | 101 | 469 986 | 375 | 534 479 | 314 |
| 279 219 | 168 | 309 312 | 188 | 405 557 | 104 | 471 088 | 369 | 534 486 | 327 |
| 279 226 | 168 | 309 664 | 231 | 405 557 | 106 | 476 663 | 141 | 534 493 | 314 |
| 279 387 | 199 | 309 664 | 244 | 405 557 | 107 | 477 479 | 376 | 534 516 | 314 |
| 279 394 | 199 | 310 011 | 189 | 405 557 | 109 | 477 493 | 376 | 534 523 | 327 |
| 280 949 | 219 | 310 226 | 182 | 405 557 | 114 | 477 516 | 376 | 553 753 | 181 |
| 280 949 | 226 | 310 318 | 336 | 405 557 | 115 | 477 530 | 376 | 553 760 | 181 |
| 282 486 | 269 | 310 325 | 337 | 405 557 | 119 | 477 608 | 218 | 554 026 | 314 |
| 282 493 | 269 | 310 332 | 336 | 406 462 | 183 | 477 608 | 254 | 554 033 | 314 |
| 282 509 | 269 | 310 554 | 179 | 406 486 | 185 | 481 148 | 369 | 554 040 | 327 |
| 282 509 | 270 | 310 653 | 178 | 407 568 | 143 | 481 261 | 378 | 554 118 | 219 |
| 282 516 | 269 | 312 213 | 233 | 407 575 | 101 | 481 353 | 378 | 554 118 | 226 |
| 282 530 | 191 | 312 664 | 142 | 407 575 | 104 | 481 803 | 369 | 554 859 | 327 |
| 282 530 | 204 | 312 664 | 214 | 407 575 | 106 | 481 803 | 371 | 554 866 | 315 |
| 282 547 | 204 | 317 232 | 265 | 407 575 | 107 | 483 500 | 369 | 555 047 | 315 |
| 282 554 | 204 | 318 260 | 256 | 407 575 | 109 | 483 715 | 374 | 555 177 | 312 |
| 282 585 | 271 | 318 284 | 256 | 407 575 | 114 | 483 722 | 374 | 555 177 | 343 |
| 282 592 | 269 | 318 314 | 257 | 407 575 | 115 | 483 739 | 374 | 555 184 | 312 |
| 283 872 | 20 | 318 321 | 257 | 407 575 | 120 | 483 746 | 374 | 555 184 | 343 |
| 283 872 | 85 | 321 918 | 338 | 407 575 | 125 | 483 753 | 374 | 555 191 | 313 |
| 283 872 | 87 | 321 918 | 371 | 407 605 | 102 | 483 760 | 374 | 555 191 | 343 |
| 284 459 | 20 | 321 925 | 338 | 407 605 | 104 | 483 784 | 372 | 555 207 | 313 |
| 284 459 | 85 | 321 925 | 371 | 407 605 | 106 | 483 791 | 372 | 555 207 | 343 |
| 284 497 | 73 | 321 932 | 338 | 407 605 | 107 | 483 807 | 373 | 555 214 | 313 |
| 284 497 | 143 | 321 932 | 368 | 407 605 | 109 | 484 354 | 76 | 555 214 | 343 |
| 284 497 | 211 | 321 949 | 338 | 407 605 | 114 | 484 354 | 146 | 555 221 | 313 |
| 284 503 | 74 | 321 949 | 368 | 407 605 | 115 | 484 354 | 212 | 555 221 | 343 |
| 284 503 | 143 | 324 476 | 256 | 407 605 | 120 | 484 361 | 76 | 555 238 | 313 |
| 284 503 | 211 | 325 107 | 197 | 407 605 | 126 | 484 361 | 146 | 555 238 | 343 |
| 284 817 | 310 | 326 609 | 74 | 407 605 | 128 | 484 361 | 212 | 555 245 | 313 |
| 284 817 | 344 | 326 609 | 144 | 407 636 | 101 | 485 412 | 308 | 555 245 | 344 |
| 285 128 | 324 | 326 609 | 211 | 407 636 | 104 | 485 870 | 168 | 555 450 | 313 |
| 287 900 | 317 | 329 730 | 147 | 407 636 | 106 | 488 659 | 155 | 555 450 | 344 |
| 287 900 | 344 | 330 835 | 265 | 407 636 | 107 | 488 987 | 314 | 555 467 | 313 |
| 289 171 | 200 | 331 160 | 146 | 407 636 | 120 | 488 994 | 314 | 555 498 | 326 |
| 289 379 | 341 | 332 402 | 20 | 407 643 | 126 | 489 038 | 327 | 555 504 | 326 |
| 289 386 | 341 | 332 402 | 85 | 408 978 | 126 | 489 052 | 327 | 555 511 | 326 |
| 289 393 | 342 | 333 287 | 230 | 423 667 | 131 | 489 083 | 339 | 555 528 | 326 |
| 289 409 | 342 | 333 287 | 243 | 423 667 | 139 | 489 083 | 375 | 555 535 | 326 |
| 290 856 | 265 | 340 186 | 197 | 423 674 | 130 | 490 720 | 369 | 556 150 | 185 |
| 293 987 | 74 | 340 780 | 76 | 423 674 | 131 | 490 737 | 369 | 556 372 | 365 |
| 293 987 | 144 | 340 780 | 146 | 440 190 | 185 | 492 281 | 315 | 556 389 | 365 |
| 293 987 | 212 | 340 780 | 212 | 440 244 | 74 | 492 298 | 315 | 556 402 | 365 |
| 294 557 | 169 | 344 382 | 76 | 440 244 | 144 | 492 304 | 315 | 556 426 | 366 |
| 294 885 | 76 | 344 382 | 146 | 440 244 | 211 | 492 311 | 315 | 556 433 | 366 |
| 294 885 | 146 | 344 382 | 210 | 440 459 | 75 | 492 328 | 328 | 556 440 | 367 |
| 294 885 | 212 | 351 076 | 233 | 440 459 | 145 | 492 335 | 328 | 556 884 | 310 |
| 295 929 | 342 | 351 076 | 245 | 442 385 | 167 | 492 342 | 328 | 556 907 | 309 |
| 295 936 | 342 | 354 916 | 162 | 442 439 | 87 | 492 359 | 329 | 556 914 | 306 |
| 296 032 | 74 | 356 682 | 170 | 444 723 | 102 | 492 458 | 213 | 556 921 | 309 |
| 296 032 | 144 | 364 182 | 153 | 445 386 | 165 | 492 465 | 213 | 556 938 | 309 |
| 296 032 | 211 | 364 786 | 164 | 446 086 | 316 | 492 489 | 185 | 557 072 | 341 |
| 300 012 | 233 | 364 885 | 369 | 446 109 | 267 | 492 557 | 180 | 557 089 | 341 |
| 300 012 | 245 | 364 892 | 369 | 446 567 | 164 | 492 564 | 180 | 557 096 | 341 |
| 300 128 | 232 | 364 908 | 370 | 449 001 | 88 | 492 571 | 180 | 557 102 | 341 |
| 300 128 | 245 | 364 915 | 370 | 449 018 | 88 | 492 588 | 180 | 557 126 | 308 |

| Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página |
|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 557 133 | 307 | 583 262 | 345 | 599 287 | 97 | 617 189 | 317 | 633 325 | 138 |
| 557 140 | 307 | 583 668 | 159 | 599 294 | 97 | 617 271 | 306 | 633 325 | 140 |
| 557 164 | 324 | 585 334 | 267 | 599 317 | 97 | 618 865 | 181 | 633 332 | 129 |
| 557 171 | 324 | 585 341 | 267 | 599 324 | 97 | 619 107 | 354 | 633 332 | 140 |
| 557 188 | 323 | 586 409 | 327 | 599 331 | 98 | 619 114 | 354 | 633 349 | 129 |
| 557 195 | 323 | 586 416 | 314 | 599 348 | 98 | 619 121 | 289 | 633 356 | 135 |
| 557 201 | 323 | 586 423 | 316 | 599 355 | 98 | 619 121 | 354 | 633 370 | 137 |
| 557 607 | 366 | 586 430 | 316 | 599 386 | 98 | 619 121 | 356 | 633 387 | 137 |
| 557 621 | 367 | 586 447 | 316 | 599 393 | 98 | 619 558 | 139 | 633 417 | 135 |
| 557 652 | 271 | 586 508 | 155 | 603 502 | 268 | 619 572 | 139 | 633 424 | 135 |
| 560 751 | 328 | 586 652 | 317 | 604 134 | 125 | 619 589 | 139 | 633 431 | 137 |
| 560 768 | 328 | 586 669 | 329 | 604 134 | 127 | 622 220 | 86 | 633 448 | 137 |
| 560 775 | 326 | 586 676 | 329 | 605 575 | 109 | 622 312 | 191 | 633 868 | 345 |
| 560 805 | 167 | 586 683 | 330 | 605 575 | 114 | 622 329 | 190 | 634 100 | 165 |
| 560 812 | 167 | 587 017 | 233 | 605 575 | 115 | 622 671 | 92 | 638 153 | 142 |
| 560 843 | 167 | 587 017 | 245 | 605 575 | 120 | 625 221 | 258 | 640 040 | 93 |
| 563 387 | 318 | 589 462 | 352 | 605 575 | 126 | 626 976 | 342 | 641 030 | 22 |
| 563 387 | 331 | 589 479 | 352 | 605 575 | 128 | 626 983 | 341 | 641 030 | 85 |
| 563 394 | 318 | 589 486 | 352 | 605 582 | 96 | 626 990 | 342 | 643 072 | 94 |
| 563 394 | 331 | 589 493 | 352 | 606 220 | 184 | 627 089 | 354 | 643 089 | 99 |
| 570 422 | 352 | 589 509 | 352 | 606 237 | 184 | 627 102 | 353 | 643 096 | 94 |
| 570 439 | 352 | 589 516 | 352 | 606 565 | 159 | 627 119 | 364 | 643 102 | 99 |
| 570 446 | 352 | 589 523 | 352 | 606 664 | 82 | 627 126 | 355 | 645 151 | 91 |
| 571 115 | 310 | 589 530 | 352 | 607 128 | 338 | 627 140 | 355 | 645 168 | 91 |
| 571 450 | 352 | 589 547 | 352 | 607 135 | 338 | 627 140 | 357 | 645 182 | 94 |
| 571 467 | 352 | 589 554 | 352 | 607 142 | 339 | 632 250 | 222 | 648 145 | 331 |
| 571 665 | 303 | 589 561 | 352 | 607 159 | 339 | 632 250 | 228 | 648 800 | 32 |
| 571 672 | 303 | 589 578 | 352 | 607 166 | 337 | 632 267 | 219 | 648 800 | 86 |
| 571 719 | 304 | 589 585 | 352 | 608 316 | 170 | 632 267 | 226 | 649 968 | 169 |
| 571 757 | 310 | 589 592 | 352 | 608 330 | 170 | 632 274 | 235 | 649 968 | 264 |
| 571 771 | 310 | 589 608 | 352 | 609 177 | 143 | 632 274 | 248 | 649 975 | 169 |
| 571 788 | 289 | 593 933 | 289 | 610 791 | 96 | 632 281 | 235 | 649 975 | 264 |
| 571 788 | 310 | 593 933 | 354 | 610 814 | 127 | 632 281 | 248 | 649 982 | 164 |
| 571 788 | 354 | 593 933 | 356 | 610 821 | 127 | 632 298 | 234 | 649 982 | 167 |
| 571 788 | 356 | 595 197 | 269 | 610 845 | 127 | 632 298 | 247 | 649 982 | 259 |
| 571 788 | 364 | 595 289 | 186 | 610 852 | 127 | 632 304 | 234 | 649 982 | 261 |
| 571 788 | 366 | 596 316 | 90 | 610 869 | 107 | 632 304 | 247 | 649 982 | 263 |
| 572 853 | 163 | 596 323 | 90 | 610 869 | 110 | 632 311 | 234 | 650 025 | 110 |
| 572 860 | 169 | 596 330 | 90 | 610 869 | 115 | 632 311 | 247 | 650 025 | 121 |
| 573 188 | 107 | 596 347 | 90 | 610 869 | 116 | 632 342 | 233 | 653 828 | 95 |
| 573 188 | 116 | 596 743 | 90 | 610 869 | 120 | 632 342 | 236 | 653 842 | 95 |
| 574 956 | 155 | 597 054 | 90 | 610 876 | 110 | 632 342 | 239 | 654 269 | 70 |
| 575 168 | 78 | 597 085 | 90 | 610 876 | 116 | 632 342 | 242 | 654 269 | 140 |
| 575 168 | 142 | 597 092 | 90 | 610 876 | 121 | 632 342 | 246 | 654 269 | 213 |
| 575 410 | 231 | 597 108 | 90 | 610 883 | 84 | 632 342 | 249 | 654 474 | 76 |
| 575 410 | 244 | 597 115 | 90 | 610 883 | 141 | 632 342 | 251 | 654 474 | 146 |
| 575 427 | 231 | 597 139 | 90 | 611 224 | 101 | 632 342 | 253 | 654 474 | 210 |
| 575 427 | 244 | 597 252 | 90 | 611 224 | 108 | 632 656 | 260 | 654 498 | 91 |
| 575 588 | 181 | 597 276 | 90 | 611 224 | 119 | 632 656 | 262 | 654 504 | 91 |
| 575 618 | 165 | 597 313 | 90 | 611 231 | 103 | 632 663 | 260 | 654 528 | 91 |
| 575 779 | 230 | 597 368 | 92 | 611 231 | 105 | 632 663 | 262 | 654 566 | 98 |
| 575 779 | 243 | 597 375 | 92 | 611 231 | 113 | 632 670 | 260 | 654 573 | 98 |
| 576 325 | 155 | 597 399 | 92 | 613 280 | 191 | 632 670 | 262 | 654 597 | 98 |
| 577 445 | 203 | 597 405 | 92 | 613 280 | 269 | 632 687 | 260 | 654 689 | 91 |
| 578 862 | 203 | 597 429 | 92 | 613 464 | 317 | 632 687 | 262 | 654 696 | 91 |
| 578 886 | 201 | 597 436 | 92 | 613 464 | 345 | 632 694 | 260 | 654 719 | 91 |
| 578 893 | 202 | 597 443 | 92 | 614 775 | 208 | 632 694 | 262 | 654 726 | 91 |
| 578 916 | 166 | 597 481 | 92 | 615 895 | 92 | 632 700 | 260 | 654 771 | 98 |
| 579 531 | 210 | 597 498 | 92 | 616 922 | 353 | 632 700 | 262 | 654 788 | 98 |
| 581 633 | 258 | 598 457 | 93 | 616 939 | 353 | 632 861 | 129 | 654 801 | 98 |
| 581 640 | 232 | 598 464 | 93 | 616 946 | 353 | 632 878 | 129 | 655 457 | 218 |
| 581 640 | 245 | 598 471 | 93 | 617 059 | 353 | 633 233 | 135 | 655 457 | 225 |
| 582 951 | 167 | 598 488 | 93 | 617 066 | 353 | 633 240 | 135 | 655 839 | 140 |
| 582 951 | 260 | 598 495 | 93 | 617 073 | 353 | 633 264 | 77 | 655 846 | 70 |
| 582 951 | 262 | 598 501 | 97 | 617 080 | 353 | 633 264 | 142 | 655 846 | 139 |
| 582 968 | 261 | 598 518 | 97 | 617 097 | 353 | 633 295 | 132 | 657 093 | 168 |
| 582 975 | 260 | 598 532 | 97 | 617 103 | 353 | 633 295 | 133 | 657 406 | 160 |
| 582 975 | 261 | 598 617 | 164 | 617 110 | 353 | 633 295 | 136 | 657 406 | 254 |
| 582 982 | 259 | 598 747 | 97 | 617 127 | 316 | 633 301 | 132 | 658 298 | 186 |
| 583 217 | 307 | 599 003 | 99 | 617 134 | 329 | 633 301 | 133 | 659 035 | 353 |
| 583 224 | 306 | 599 027 | 99 | 617 141 | 316 | 633 301 | 135 | 660 345 | 346 |
| 583 248 | 307 | 599 041 | 99 | 617 158 | 329 | 633 325 | 132 | 660 758 | 346 |
| 583 255 | 318 | 599 256 | 97 | 617 165 | 317 | 633 325 | 134 | 660 826 | 379 |
| 583 262 | 318 | 599 270 | 97 | 617 172 | 330 | 633 325 | 136 | 660 833 | 379 |

| Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página |
|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 660 833 | 380 | 683 559 | 265 | 695 927 | 245 | 721 749 | 229 | 736 552 | 296 |
| 660 840 | 379 | 683 566 | 265 | 695 927 | 248 | 721 749 | 232 | 736 569 | 297 |
| 660 840 | 380 | 683 573 | 266 | 695 927 | 251 | 721 749 | 241 | 736 576 | 297 |
| 661 359 | 20 | 683 580 | 265 | 695 927 | 253 | 721 749 | 244 | 736 583 | 297 |
| 661 359 | 85 | 683 726 | 75 | 695 941 | 227 | 721 749 | 253 | 736 590 | 297 |
| 661 359 | 210 | 683 726 | 145 | 695 941 | 229 | 721 749 | 255 | 736 606 | 297 |
| 661 458 | 379 | 684 150 | 74 | 695 941 | 245 | 721 756 | 97 | 736 613 | 297 |
| 661 458 | 380 | 684 150 | 144 | 695 941 | 249 | 721 763 | 97 | 736 620 | 297 |
| 661 885 | 380 | 684 150 | 212 | 695 941 | 251 | 721 787 | 97 | 736 637 | 297 |
| 662 660 | 125 | 684 167 | 133 | 695 941 | 253 | 721 909 | 130 | 736 644 | 359 |
| 662 677 | 124 | 684 174 | 133 | 696 160 | 123 | 721 909 | 131 | 736 651 | 359 |
| 662 707 | 125 | 684 204 | 364 | 696 191 | 123 | 721 916 | 130 | 736 668 | 360 |
| 662 714 | 126 | 685 027 | 142 | 696 399 | 259 | 721 916 | 131 | 736 675 | 359 |
| 662 721 | 126 | 686 093 | 365 | 699 062 | 219 | 721 930 | 96 | 736 682 | 359 |
| 662 738 | 75 | 686 277 | 291 | 699 062 | 226 | 721 947 | 96 | 736 699 | 360 |
| 662 738 | 145 | 686 284 | 291 | 699 420 | 128 | 721 954 | 220 | 736 705 | 360 |
| 662 745 | 125 | 686 291 | 291 | 699 437 | 128 | 721 954 | 223 | 736 712 | 360 |
| 663 780 | 346 | 686 321 | 292 | 699 444 | 128 | 721 954 | 226 | 736 729 | 359 |
| 663 834 | 126 | 686 338 | 361 | 699 505 | 89 | 721 954 | 229 | 736 736 | 296 |
| 663 841 | 129 | 686 345 | 361 | 699 512 | 89 | 721 954 | 232 | 736 743 | 361 |
| 663 841 | 140 | 686 352 | 362 | 699 659 | 128 | 721 954 | 241 | 736 804 | 286 |
| 667 788 | 336 | 686 369 | 362 | 699 987 | 191 | 721 954 | 244 | 736 811 | 286 |
| 667 795 | 336 | 686 376 | 362 | 699 987 | 269 | 721 954 | 253 | 736 828 | 286 |
| 667 801 | 336 | 686 383 | 292 | 701 369 | 190 | 722 050 | 97 | 736 835 | 286 |
| 667 818 | 338 | 686 390 | 362 | 708 917 | 292 | 725 778 | 156 | 736 842 | 286 |
| 667 825 | 338 | 686 406 | 359 | 708 924 | 293 | 725 785 | 156 | 736 958 | 84 |
| 667 832 | 368 | 686 406 | 361 | 708 931 | 292 | 725 792 | 156 | 736 965 | 283 |
| 667 849 | 369 | 686 413 | 359 | 709 112 | 312 | 725 815 | 156 | 736 972 | 283 |
| 667 856 | 369 | 686 413 | 361 | 709 129 | 312 | 725 822 | 156 | 736 989 | 283 |
| 668 280 | 354 | 686 543 | 90 | 711 757 | 294 | 727 666 | 159 | 736 996 | 283 |
| 669 195 | 308 | 687 687 | 303 | 711 764 | 294 | 727 673 | 159 | 737 009 | 283 |
| 669 201 | 308 | 687 694 | 302 | 711 771 | 294 | 727 703 | 157 | 737 016 | 283 |
| 669 218 | 323 | 687 700 | 302 | 711 788 | 294 | 727 710 | 157 | 737 023 | 283 |
| 669 225 | 323 | 687 717 | 353 | 711 795 | 294 | 727 727 | 157 | 737 030 | 283 |
| 669 232 | 305 | 687 854 | 90 | 711 801 | 294 | 727 949 | 158 | 737 047 | 283 |
| 669 232 | 322 | 687 861 | 90 | 711 818 | 294 | 727 956 | 158 | 737 054 | 283 |
| 669 249 | 304 | 688 158 | 89 | 711 825 | 294 | 727 970 | 156 | 737 061 | 287 |
| 669 256 | 304 | 689 025 | 203 | 711 832 | 293 | 727 987 | 156 | 737 078 | 287 |
| 669 263 | 322 | 689 704 | 280 | 711 849 | 293 | 728 007 | 161 | 737 085 | 287 |
| 669 270 | 322 | 689 704 | 289 | 711 856 | 293 | 728 014 | 161 | 737 092 | 287 |
| 669 379 | 364 | 689 704 | 294 | 711 863 | 293 | 731 762 | 138 | 737 108 | 287 |
| 669 386 | 364 | 689 704 | 297 | 711 870 | 291 | 731 779 | 138 | 737 153 | 287 |
| 669 584 | 128 | 689 711 | 294 | 711 887 | 291 | 731 786 | 138 | 737 160 | 287 |
| 669 720 | 139 | 689 728 | 292 | 711 894 | 294 | 731 793 | 137 | 737 177 | 287 |
| 670 269 | 365 | 689 742 | 361 | 711 900 | 294 | 731 809 | 138 | 737 184 | 287 |
| 670 276 | 354 | 689 858 | 361 | 712 099 | 359 | 731 816 | 138 | 737 191 | 287 |
| 670 856 | 189 | 689 858 | 362 | 712 099 | 361 | 732 486 | 156 | 737 207 | 287 |
| 670 863 | 189 | 689 964 | 355 | 712 105 | 359 | 732 493 | 156 | 737 214 | 287 |
| 671 839 | 88 | 689 971 | 356 | 712 105 | 361 | 732 509 | 156 | 737 221 | 287 |
| 671 846 | 88 | 689 988 | 355 | 713 072 | 292 | 732 523 | 158 | 737 238 | 287 |
| 672 058 | 88 | 689 988 | 357 | 713 089 | 292 | 732 530 | 158 | 737 245 | 287 |
| 672 065 | 88 | 690 397 | 298 | 718 152 | 109 | 732 547 | 158 | 737 252 | 288 |
| 672 072 | 89 | 690 564 | 266 | 718 152 | 119 | 734 107 | 158 | 737 269 | 288 |
| 675 387 | 260 | 690 595 | 90 | 718 176 | 125 | 734 596 | 219 | 737 276 | 288 |
| 675 387 | 262 | 690 601 | 90 | 719 043 | 115 | 734 596 | 225 | 737 283 | 288 |
| 675 486 | 157 | 690 625 | 90 | 719 210 | 260 | 734 602 | 222 | 737 290 | 288 |
| 675 608 | 90 | 690 632 | 90 | 721 244 | 154 | 734 602 | 222 | 737 306 | 288 |
| 676 780 | 132 | 691 509 | 361 | 721 558 | 155 | 734 619 | 228 | 737 313 | 288 |
| 678 548 | 202 | 691 509 | 363 | 721 671 | 291 | 734 619 | 228 | 737 320 | 288 |
| 678 555 | 202 | 691 691 | 358 | 721 688 | 293 | 734 626 | 240 | 737 337 | 288 |
| 678 562 | 202 | 691 691 | 365 | 721 695 | 293 | 734 626 | 252 | 737 344 | 288 |
| 678 579 | 202 | 691 707 | 357 | 721 701 | 362 | 734 756 | 242 | 737 351 | 288 |
| 678 593 | 203 | 691 738 | 355 | 721 718 | 362 | 734 756 | 253 | 737 368 | 288 |
| 678 630 | 19 | 691 745 | 355 | 721 732 | 220 | 735 517 | 96 | 737 375 | 288 |
| 678 630 | 85 | 691 752 | 358 | 721 732 | 223 | 735 524 | 96 | 737 382 | 288 |
| 679 965 | 267 | 693 862 | 232 | 721 732 | 226 | 735 531 | 98 | 737 399 | 288 |
| 680 626 | 166 | 693 862 | 236 | 721 732 | 232 | 735 548 | 98 | 737 405 | 288 |
| 680 626 | 294 | 693 862 | 245 | 721 732 | 241 | 735 593 | 98 | 737 412 | 288 |
| 680 626 | 297 | 693 862 | 248 | 721 732 | 244 | 735 616 | 98 | 737 429 | 288 |
| 680 626 | 332 | 693 862 | 266 | 721 732 | 253 | 735 623 | 98 | 737 436 | 288 |
| 680 688 | 203 | 694 166 | 198 | 721 732 | 255 | 735 883 | 154 | 737 443 | 288 |
| 680 695 | 203 | 695 927 | 232 | 721 749 | 220 | 735 890 | 154 | 737 450 | 289 |
| 680 701 | 179 | 695 927 | 238 | 721 749 | 223 | 735 906 | 154 | 737 467 | 289 |
| 682 941 | 271 | 695 927 | 242 | 721 749 | 226 | 735 913 | 155 | 737 474 | 289 |

Art.

| Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página |
|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 737 481 | 289 | 766 481 | 156 | 773 779 | 39 | 786 014 | 49 | 789 480 | 71 |
| 737 498 | 289 | 766 955 | 284 | 773 786 | 39 | 786 021 | 49 | 789 503 | 62 |
| 737 504 | 289 | 766 955 | 285 | 773 793 | 39 | 786 021 | 71 | 790 448 | 280 |
| 737 511 | 289 | 766 955 | 286 | 774 325 | 45 | 786 038 | 50 | 790 448 | 311 |
| 737 528 | 289 | 769 550 | 297 | 774 332 | 45 | 786 045 | 50 | 790 448 | 324 |
| 737 535 | 289 | 771 904 | 28 | 774 349 | 45 | 786 052 | 50 | 790 448 | 330 |
| 737 542 | 289 | 771 928 | 29 | 774 356 | 41 | 786 076 | 60 | 790 707 | 71 |
| 737 559 | 286 | 771 942 | 30 | 774 363 | 43 | 786 076 | 66 | 791 650 | 280 |
| 737 566 | 285 | 771 973 | 10 | 774 370 | 45 | 786 090 | 58 | 791 650 | 311 |
| 737 573 | 285 | 771 980 | 4 | 774 387 | 45 | 786 106 | 62 | 791 650 | 324 |
| 737 580 | 284 | 771 997 | 5 | 774 479 | 51 | 786 113 | 65 | 791 650 | 330 |
| 737 597 | 284 | 772 000 | 6 | 774 486 | 51 | 786 120 | 59 | 792 565 | 68 |
| 737 597 | 285 | 772 017 | 6 | 774 493 | 51 | 786 120 | 66 | 793 074 | 9 |
| 737 597 | 286 | 772 048 | 9 | 774 509 | 51 | 786 137 | 59 | 794 002 | 280 |
| 737 603 | 356 | 773 052 | 40 | 774 516 | 51 | 786 137 | 65 | 794 026 | 280 |
| 738 365 | 360 | 773 069 | 40 | 774 523 | 51 | 786 250 | 73 | 794 040 | 280 |
| 743 208 | 13 | 773 076 | 44 | 774 530 | 51 | 786 267 | 73 | 794 095 | 280 |
| 743 208 | 84 | 773 083 | 44 | 774 547 | 51 | 786 274 | 48 | 794 101 | 280 |
| 745 356 | 287 | 773 090 | 44 | 774 554 | 51 | 786 281 | 60 | 794 118 | 279 |
| 745 363 | 287 | 773 106 | 44 | 774 561 | 51 | 786 281 | 63 | 794 125 | 279 |
| 745 370 | 287 | 773 151 | 39 | 774 578 | 51 | 786 281 | 66 | 794 132 | 279 |
| 745 387 | 287 | 773 168 | 40 | 774 585 | 51 | 786 311 | 59 | 794 156 | 280 |
| 745 394 | 287 | 773 175 | 40 | 774 592 | 51 | 786 311 | 65 | 794 163 | 280 |
| 745 400 | 287 | 773 182 | 40 | 774 608 | 52 | 786 328 | 59 | 794 187 | 280 |
| 745 400 | 357 | 773 199 | 40 | 774 615 | 52 | 786 328 | 65 | 794 200 | 280 |
| 746 322 | 357 | 773 205 | 40 | 774 622 | 52 | 786 342 | 71 | 794 217 | 280 |
| 746 339 | 356 | 773 212 | 40 | 774 639 | 52 | 786 359 | 62 | 794 224 | 279 |
| 746 346 | 356 | 773 229 | 40 | 774 646 | 52 | 786 366 | 60 | 794 248 | 279 |
| 749 972 | 222 | 773 236 | 39 | 774 653 | 52 | 786 366 | 66 | 794 262 | 279 |
| 749 972 | 228 | 773 243 | 39 | 774 660 | 52 | 786 373 | 68 | 794 279 | 279 |
| 749 989 | 240 | 773 250 | 39 | 774 677 | 52 | 786 397 | 69 | 794 286 | 279 |
| 749 989 | 252 | 773 267 | 40 | 774 684 | 52 | 786 403 | 69 | 794 309 | 279 |
| 750 008 | 265 | 773 274 | 40 | 774 691 | 52 | 786 410 | 69 | 794 323 | 279 |
| 750 008 | 265 | 773 281 | 40 | 775 070 | 164 | 786 427 | 69 | 794 330 | 279 |
| 750 015 | 266 | 773 298 | 40 | 775 070 | 167 | 786 434 | 69 | 794 347 | 279 |
| 750 640 | 265 | 773 304 | 40 | 775 070 | 263 | 786 441 | 67 | 794 361 | 279 |
| 753 153 | 282 | 773 311 | 40 | 775 087 | 164 | 786 557 | 70 | 794 385 | 279 |
| 753 160 | 282 | 773 328 | 40 | 775 087 | 167 | 786 564 | 70 | 794 392 | 279 |
| 753 177 | 282 | 773 335 | 40 | 775 087 | 263 | 786 571 | 67 | 794 408 | 279 |
| 753 184 | 282 | 773 342 | 40 | 775 803 | 48 | 786 571 | 70 | 794 415 | 278 |
| 753 191 | 282 | 773 359 | 40 | 775 810 | 48 | 786 588 | 53 | 794 422 | 350 |
| 753 207 | 282 | 773 366 | 49 | 775 827 | 53 | 786 588 | 70 | 794 439 | 350 |
| 753 214 | 282 | 773 458 | 42 | 776 053 | 22 | 786 632 | 73 | 794 446 | 350 |
| 753 221 | 282 | 773 465 | 42 | 776 183 | 11 | 786 649 | 77 | 794 453 | 350 |
| 753 238 | 282 | 773 472 | 42 | 776 190 | 12 | 786 670 | 19 | 794 460 | 278 |
| 753 245 | 282 | 773 489 | 42 | 776 220 | 13 | 786 687 | 73 | 794 477 | 278 |
| 754 754 | 268 | 773 496 | 42 | 776 404 | 16 | 786 694 | 60 | 794 484 | 278 |
| 754 792 | 357 | 773 502 | 42 | 776 411 | 15 | 786 700 | 67 | 794 491 | 277 |
| 756 062 | 289 | 773 519 | 42 | 776 442 | 17 | 786 717 | 63 | 794 507 | 277 |
| 758 684 | 93 | 773 526 | 42 | 776 466 | 17 | 786 731 | 77 | 794 514 | 277 |
| 758 820 | 93 | 773 533 | 42 | 776 473 | 18 | 786 977 | 90 | 794 521 | 170 |
| 758 837 | 93 | 773 540 | 42 | 776 480 | 18 | 787 646 | 59 | 794 521 | 350 |
| 758 844 | 93 | 773 557 | 42 | 776 497 | 18 | 787 646 | 62 | 794 897 | 170 |
| 758 851 | 141 | 773 564 | 41 | 776 541 | 14 | 787 646 | 66 | 794 897 | 280 |
| 759 070 | 95 | 773 571 | 41 | 776 596 | 31 | 787 691 | 50 | 796 389 | 39 |
| 759 254 | 101 | 773 588 | 41 | 776 602 | 32 | 787 707 | 19 | 796 754 | 22 |
| 759 254 | 104 | 773 595 | 41 | 776 619 | 19 | 789 107 | 170 | 796 761 | 22 |
| 759 254 | 106 | 773 601 | 41 | 776 626 | 19 | 789 107 | 289 | 796 778 | 22 |
| 759 254 | 114 | 773 618 | 41 | 776 985 | 21 | 789 107 | 318 | 797 003 | 351 |
| 759 254 | 119 | 773 625 | 41 | 776 992 | 21 | 789 107 | 331 | 797 270 | 277 |
| 759 261 | 142 | 773 632 | 41 | 777 005 | 21 | 789 107 | 365 | 798 529 | 5 |
| 761 134 | 32 | 773 649 | 43 | 777 012 | 21 | 789 114 | 170 | 798 550 | 49 |
| 761 134 | 87 | 773 656 | 43 | 778 941 | 219 | 789 114 | 289 | 798 567 | 63 |
| 761 974 | 292 | 773 663 | 43 | 778 941 | 226 | 789 114 | 318 | 798 574 | 62 |
| 761 974 | 297 | 773 670 | 43 | 783 952 | 48 | 789 114 | 331 | 798 581 | 73 |
| 763 978 | 282 | 773 687 | 43 | 784 362 | 360 | 789 114 | 365 | 798 598 | 31 |
| 763 985 | 282 | 773 694 | 43 | 785 178 | 21 | 789 251 | 68 | 798 666 | 22 |
| 763 992 | 282 | 773 700 | 43 | 785 505 | 20 | 789 268 | 68 | 799 410 | 29 |
| 764 005 | 283 | 773 717 | 45 | 785 925 | 19 | 789 275 | 68 | 799 427 | 30 |
| 764 012 | 283 | 773 724 | 45 | 785 932 | 22 | 789 282 | 77 | 799 779 | 60 |
| 764 029 | 283 | 773 731 | 45 | 785 949 | 77 | 789 299 | 77 | 799 779 | 63 |
| 765 873 | 154 | 773 748 | 46 | 785 987 | 33 | 789 312 | 71 | 799 779 | 67 |
| 765 880 | 154 | 773 755 | 46 | 785 994 | 32 | 789 329 | 12 | 799 984 | 155 |
| 766 474 | 156 | 773 762 | 46 | 786 007 | 49 | 789 336 | 44 | 799 991 | 158 |

| Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página | Art. No. | Página |
|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 801 090 | 28 | | | | | | | | |
| 801 724 | 39 | | | | | | | | |
| 801 731 | 40 | | | | | | | | |
| 801 748 | 40 | | | | | | | | |
| 801 786 | 165 | | | | | | | | |
| 801 793 | 166 | | | | | | | | |
| 801 809 | 167 | | | | | | | | |
| 801 809 | 263 | | | | | | | | |
| 803 384 | 20 | | | | | | | | |
| 803 803 | 182 | | | | | | | | |
| 804 497 | 63 | | | | | | | | |
| 804 503 | 67 | | | | | | | | |
| 804 688 | 180 | | | | | | | | |
| 806 118 | 154 | | | | | | | | |
| 806 125 | 156 | | | | | | | | |
| 806 132 | 164 | | | | | | | | |
| 806 132 | 167 | | | | | | | | |
| 806 132 | 259 | | | | | | | | |
| 806 132 | 261 | | | | | | | | |
| 806 132 | 263 | | | | | | | | |
| 806 149 | 69 | | | | | | | | |
| 806 354 | 166 | | | | | | | | |
| 810 924 | 60 | | | | | | | | |
| 810 924 | 66 | | | | | | | | |
| 814 090 | 52 | | | | | | | | |
| 814 113 | 72 | | | | | | | | |
| 814 120 | 72 | | | | | | | | |
| 816 353 | 23 | | | | | | | | |
| 817 947 | 51 | | | | | | | | |
| 818 050 | 51 | | | | | | | | |
| 818 234 | 59 | | | | | | | | |
| 818 234 | 62 | | | | | | | | |
| 818 234 | 65 | | | | | | | | |
| 818 647 | 63 | | | | | | | | |
| 821 791 | 263 | | | | | | | | |

Gama de productos Viega

Lista de números de modelo



| Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página |
|--------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|
| 1019 | 170 | 4921.4 | 309 | 4944.8 | 318 | 4965.88 | 359 | 4980.98 | 358 |
| 1325 | 267 | 4921.6 | 309 | 4944.8 | 345 | 4965.88 | 361 | 4981.10 | 278 |
| 1325 | 268 | 4921.76 | 309 | 4945.1-356 | 345 | 4965.90 | 280 | 4981.11 | 277 |
| 1325 | 270 | 4921.8 | 316 | 4945.2 | 341 | 4965.90 | 289 | 4981.30 | 279 |
| 1325-654 | 269 | 4922.2 | 314 | 4946.2 | 342 | 4965.90 | 294 | 4981.31 | 279 |
| 1325K | 268 | 4922.4 | 327 | 4946.3 | 345 | 4965.90 | 297 | 4981.32 | 279 |
| 1325V-654 | 269 | 4922.5 | 326 | 4947 | 311 | 4965.91 | 294 | 4981.50 | 280 |
| 1328 | 267 | 4922.6 | 326 | 4947 | 317 | 4965.92 | 360 | 4981.60 | 280 |
| 1328 | 269 | 4922.7 | 326 | 4947 | 344 | 4965.94 | 361 | 4981.80 | 279 |
| 1341.411 | 189 | 4923.1 | 331 | 4947 | 364 | 4965.95 | 361 | 4981.81 | 278 |
| 1341.415 | 189 | 4926 | 306 | 4947.1 | 310 | 4965.95 | 362 | 4981.82 | 350 |
| 2043 | 280 | 4926.21 | 365 | 4947.1 | 344 | 4965.96 | 361 | 4981.83 | 350 |
| 2043 | 294 | 4927.2 | 353 | 4948.21 | 317 | 4965.96 | 363 | 4981.84 | 350 |
| 2125.9 | 147 | 4928.1 | 315 | 4948.21 | 344 | 4966.10 | 291 | 4981.85 | 350 |
| 3228 | 213 | 4928.2 | 315 | 4949.1 | 314 | 4966.14 | 293 | 4981.86 | 170 |
| 3228-268 | 271 | 4928.3 | 315 | 4949.3 | 327 | 4966.16 | 293 | 4981.86 | 350 |
| 3233.4 | 70 | 4928.4 | 315 | 4951.1 | 323 | 4966.17 | 362 | 4981.87 | 170 |
| 3233.4 | 140 | 4929.1 | 328 | 4951.26 | 366 | 4966.18 | 362 | 4981.87 | 280 |
| 3233.4 | 213 | 4929.2 | 328 | 4951.27 | 366 | 4967.10 | 296 | 4981.89 | 351 |
| 3233.8 | 213 | 4929.3 | 328 | 4951-551 | 366 | 4967.30 | 297 | 4981.90 | 277 |
| 3233.9 | 213 | 4929.4 | 329 | 4954.9 | 327 | 4967.31 | 297 | 4982.10 | 283 |
| 3811 | 208 | 4932.2 | 312 | 4955.1 | 324 | 4967.32 | 297 | 4982.20 | 283 |
| 3811.01 | 212 | 4932.3 | 312 | 4955.20 | 366 | 4967.33 | 297 | 4982.30 | 286 |
| 3811.5 | 209 | 4933.1 | 314 | 4956.20 | 367 | 4967.81 | 359 | 4982.40 | 287 |
| 3811-268 | 271 | 4933.2 | 327 | 4956.21 | 367 | 4967.82 | 359 | 4982.45 | 287 |
| 3812 | 208 | 4933.3 | 314 | 4957 | 331 | 4967.83 | 359 | 4982.50 | 287 |
| 3813 | 208 | 4933.4 | 327 | 4958 | 317 | 4967.84 | 360 | 4982.51 | 287 |
| 3815 | 209 | 4933.5 | 315 | 4958 | 345 | 4967.85 | 360 | 4982.60 | 288 |
| 3815.1 | 208 | 4933.6 | 328 | 4960.30 | 352 | 4967.86 | 297 | 4982.61 | 288 |
| 3815.5 | 209 | 4933.61 | 328 | 4960.87 | 355 | 4967.87 | 360 | 4982.70 | 288 |
| 3816 | 74 | 4933.7 | 326 | 4960.87 | 357 | 4967.89 | 359 | 4982.71 | 288 |
| 3816 | 144 | 4933.8 | 318 | 4960.88 | 355 | 4967.90 | 360 | 4982.74 | 170 |
| 3816 | 211 | 4933.8 | 331 | 4960.90 | 354 | 4967.92 | 360 | 4982.74 | 289 |
| 3816.1 | 74 | 4933.81 | 318 | 4961.90 | 310 | 4967.94 | 359 | 4982.74 | 318 |
| 3816.1 | 144 | 4933.81 | 331 | 4961.95 | 354 | 4968.10 | 296 | 4982.74 | 331 |
| 3816.1 | 211 | 4934.1 | 312 | 4961.96 | 353 | 4968.85 | 361 | 4982.74 | 365 |
| 3816.2 | 75 | 4934.1 | 343 | 4962 | 314 | 4971.10 | 352 | 4982.75 | 282 |
| 3816.2 | 145 | 4934.2 | 313 | 4962.1 | 316 | 4971.11 | 352 | 4982.76 | 283 |
| 3816.3 | 75 | 4934.2 | 343 | 4962.2 | 316 | 4971.20 | 352 | 4982.80 | 289 |
| 3816.3 | 145 | 4934.3 | 313 | 4962.3 | 316 | 4971.70 | 289 | 4982.81 | 289 |
| 3816.8 | 75 | 4934.3 | 343 | 4962.4 | 317 | 4971.70 | 354 | 4982.83 | 284 |
| 3816.8 | 145 | 4934.4 | 313 | 4963 | 327 | 4971.70 | 356 | 4982.83 | 285 |
| 3817 | 20 | 4934.4 | 343 | 4963.1 | 329 | 4971.71 | 355 | 4982.83 | 286 |
| 3817 | 85 | 4934.5 | 313 | 4963.2 | 329 | 4971.72 | 356 | 4982.84 | 292 |
| 3817 | 210 | 4934.5 | 344 | 4963.3 | 330 | 4971.73 | 355 | 4982.84 | 297 |
| 3817.5 | 142 | 4934.6 | 313 | 4964.90 | 354 | 4971.73 | 357 | 4982.86 | 289 |
| 3817.5 | 214 | 4935.2 | 307 | 4964.95 | 289 | 4971.75 | 357 | 4982.90 | 286 |
| 3817.6 | 214 | 4935.21 | 365 | 4964.95 | 354 | 4971.80 | 353 | 4982.91 | 285 |
| 3817.62 | 271 | 4935.3 | 308 | 4964.95 | 356 | 4971.90 | 353 | 4982.92 | 285 |
| 3817.816-897 | 271 | 4935.6 | 308 | 4965.10 | 291 | 4972.89 | 364 | 4982.93 | 284 |
| 3817.819 | 76 | 4935.9 | 307 | 4965.12 | 292 | 4973.90 | 364 | 4982.94 | 284 |
| 3817.819 | 146 | 4936.2 | 307 | 4965.14 | 293 | 4973.91 | 364 | 4982.94 | 285 |
| 3817.819 | 210 | 4936.3 | 306 | 4965.16 | 292 | 4973.98 | 166 | 4982.94 | 286 |
| 3819 | 209 | 4936.6 | 318 | 4965.30 | 291 | 4973.98 | 294 | 4982.95 | 356 |
| 4722P | 170 | 4937 | 346 | 4965.31 | 291 | 4973.98 | 297 | 4982.96 | 287 |
| 4911.6 | 310 | 4937.1 | 346 | 4965.32 | 291 | 4973.98 | 332 | 4982.96 | 357 |
| 4911-551 | 366 | 4937.2 | 346 | 4965.33 | 291 | 4973.99 | 354 | 4982.97 | 357 |
| 4911-903 | 365 | 4937.9 | 365 | 4965.40 | 294 | 4976.10 | 316 | 4982.98 | 356 |
| 4912.2 | 314 | 4938.1 | 303 | 4965.44 | 294 | 4976.11 | 316 | 4982.99 | 356 |
| 4912.2-551 | 366 | 4938.2 | 304 | 4965.50 | 294 | 4976.20 | 329 | 4983.10 | 282 |
| 4914.10 | 308 | 4938.21 | 310 | 4965.51 | 294 | 4976.21 | 329 | 4983.20 | 282 |
| 4914.11 | 323 | 4938.22 | 289 | 4965.60 | 293 | 4976.30 | 317 | 4986.340 | 374 |
| 4914.2 | 305 | 4938.22 | 310 | 4965.61 | 293 | 4976.31 | 317 | 4986.341 | 374 |
| 4914.2 | 322 | 4938.22 | 354 | 4965.62 | 293 | 4976.40 | 330 | 4986.342 | 374 |
| 4914.20 | 304 | 4938.22 | 356 | 4965.63 | 293 | 4980.60 | 302 | 4986.343 | 373 |
| 4914.21 | 322 | 4938.22 | 364 | 4965.79 | 297 | 4980.61 | 302 | 4986.344 | 374 |
| 4914.90 | 280 | 4938.22 | 366 | 4965.80 | 292 | 4980.62 | 353 | 4986.39 | 373 |
| 4914.90 | 311 | 4941.5-551 | 345 | 4965.81 | 361 | 4980.63 | 303 | 4987 | 336 |
| 4914.90 | 324 | 4943.1-551 | 366 | 4965.82 | 361 | 4980.65 | 298 | 4987.1 | 337 |
| 4914.90 | 330 | 4943.2 | 341 | 4965.83 | 362 | 4980.92 | 358 | 4987.2 | 337 |
| 4915 | 346 | 4943.20 | 365 | 4965.84 | 362 | 4980.92 | 365 | 4987.3 | 336 |
| 4917 | 364 | 4943.21 | 342 | 4965.85 | 362 | 4980.93 | 357 | 4987.340 | 372 |
| 4919 | 204 | 4944.2 | 341 | 4965.86 | 292 | 4980.96 | 355 | 4987.38 | 338 |
| 4921.20 | 365 | 4944.21 | 342 | 4965.87 | 362 | 4980.97 | 355 | 4987.39 | 338 |

| Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página |
|-------------|--------|------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
| 4987.39 | 371 | 5440 | 179 | 6142 | 227 | 6161.92 | 244 | 6162-955 | 220 |
| 4987.41 | 336 | 5441 | 179 | 6142 | 229 | 6161.93 | 233 | 6162-955 | 223 |
| 4987.418 | 369 | 5535 | 184 | 6142 | 246 | 6161.93 | 245 | 6162-955 | 231 |
| 4987.419 | 338 | 5536 | 185 | 6142.01 | 155 | 6161.94 | 232 | 6162-955 | 235 |
| 4987.42 | 368 | 5555 | 184 | 6142.32 | 155 | 6161.94 | 238 | 6162-955 | 238 |
| 4987.443 | 369 | 5555.2 | 186 | 6142.33 | 155 | 6161.94 | 242 | 6162-955 | 241 |
| 4987.444 | 370 | 5555.2K | 186 | 6142.92 | 227 | 6161.94 | 245 | 6163 | 153 |
| 4987.447 | 369 | 5555K | 184 | 6142.92 | 229 | 6161.94 | 248 | 6163.1 | 154 |
| 4987.449 | 369 | 5611 | 183 | 6142.92 | 245 | 6161.94 | 251 | 6163.2 | 154 |
| 4987.449 | 371 | 5611.03 | 189 | 6142.92 | 249 | 6161.94 | 253 | 6163.45-651 | 220 |
| 4987.49 | 338 | 5611.1-147 | 189 | 6142.92 | 251 | 6161.96 | 233 | 6163.45-651 | 223 |
| 4987.49 | 368 | 5611.23 | 182 | 6142.92 | 253 | 6161.96 | 236 | 6163.45-651 | 227 |
| 4987.51 | 369 | 5611.5 | 182 | 6145.190 | 265 | 6161.96 | 239 | 6163.45-651 | 229 |
| 4987.52 | 369 | 5611.51 | 182 | 6145.191 | 266 | 6161.96 | 242 | 6163.45-651 | 232 |
| 4987.53 | 369 | 5611-101 | 190 | 6145.192 | 265 | 6161.96 | 246 | 6163.45-651 | 236 |
| 4987.54 | 369 | 5611-147 | 189 | 6145.193 | 266 | 6161.96 | 249 | 6163.45-651 | 238 |
| 4987.6 | 369 | 5611K | 183 | 6145.390 | 265 | 6161.96 | 251 | 6163.45-651 | 241 |
| 4988.90 | 378 | 5612 | 183 | 6145.51 | 157 | 6161.96 | 253 | 6163.45-651 | 244 |
| 4988.91 | 378 | 5617 | 191 | 6148.02 | 265 | 6161.98 | 232 | 6163.45-651 | 248 |
| 4988.92 | 378 | 5619 | 190 | 6148.02 | 265 | 6161.98 | 236 | 6163.45-651 | 251 |
| 4988.93 | 378 | 5621.1-880 | 181 | 6148.03 | 266 | 6161.98 | 245 | 6163.45-651 | 253 |
| 4988.94 | 378 | 5621.24 | 181 | 6151-912 | 221 | 6161.98 | 248 | 6163.875 | 153 |
| 4988-974 | 378 | 5621.25 | 181 | 6151-912 | 224 | 6161.98 | 266 | 6163-152 | 220 |
| 4988-997 | 377 | 5632.2 | 182 | 6151-912 | 233 | 6161.99 | 233 | 6163-152 | 226 |
| 4989 | 337 | 5633.1 | 181 | 6151-912 | 236 | 6161.998 | 232 | 6163-152 | 231 |
| 4989.1 | 376 | 5633.15 | 268 | 6151-912 | 238 | 6161.998 | 245 | 6163-152 | 235 |
| 4989.2 | 376 | 5633.2 | 181 | 6151-912 | 241 | 6162 | 153 | 6163-152 | 238 |
| 4989.3 | 376 | 5634.15 | 180 | 6154.0 | 155 | 6162.01 | 154 | 6163-152 | 244 |
| 4989.4 | 376 | 5692.1 | 190 | 6154.09 | 222 | 6162.02 | 219 | 6163-152 | 248 |
| 4990 | 377 | 5694 | 190 | 6154.09 | 228 | 6162.02 | 226 | 6163-152 | 250 |
| 4991 | 339 | 5694.5 | 190 | 6154.108 | 218 | 6162.07 | 219 | 6163-152 | 255 |
| 4991 | 368 | 5695 | 191 | 6154.108 | 225 | 6162.07 | 226 | 6165 | 220 |
| 4991 | 371 | 5696 | 190 | 6155.09 | 219 | 6162.12 | 222 | 6165 | 223 |
| 4991 | 373 | 5697 | 191 | 6155.09 | 226 | 6162.12 | 228 | 6165 | 227 |
| 4991 | 375 | 5698 | 190 | 6156.0 | 155 | 6162.175 | 154 | 6165 | 229 |
| 4991 | 377 | 5711-545 | 268 | 6161.01 | 156 | 6162.19 | 220 | 6165 | 232 |
| 4992 | 339 | 5725 | 187 | 6161.03 | 231 | 6162.19 | 223 | 6165 | 236 |
| 4992 | 375 | 5725 | 201 | 6161.03 | 244 | 6162.19 | 226 | 6165 | 238 |
| 4993.5 | 339 | 5725.0 | 187 | 6161.04 | 230 | 6162.19 | 229 | 6165 | 241 |
| 4993.5 | 375 | 5725.2 | 188 | 6161.04 | 243 | 6162.19 | 232 | 6165 | 244 |
| 4995.05-876 | 204 | 5725.2 | 201 | 6161.105 | 240 | 6162.19 | 241 | 6165 | 248 |
| 4995.05-876 | 340 | 5725.5-45V | 191 | 6161.105 | 252 | 6162.19 | 244 | 6165 | 251 |
| 4995.1 | 338 | 5725.5-45V | 204 | 6161.106 | 234 | 6162.19 | 253 | 6165 | 253 |
| 4995.2 | 339 | 5725.94 | 200 | 6161.106 | 247 | 6162.19 | 255 | 6165-152 | 220 |
| 4995.3 | 337 | 5725.94 | 214 | 6161.107 | 234 | 6162.45-593 | 219 | 6165-152 | 226 |
| 4995.91 | 379 | 5725V-542 | 191 | 6161.107 | 247 | 6162.45-593 | 223 | 6165-152 | 231 |
| 4995.92 | 379 | 5725V-542 | 269 | 6161.108 | 234 | 6162.45-593 | 231 | 6165-152 | 235 |
| 4995.92 | 380 | 5726 | 188 | 6161.108 | 247 | 6162.45-593 | 235 | 6165-152 | 238 |
| 4995.93 | 379 | 5726.2 | 186 | 6161.109 | 235 | 6162.45-593 | 237 | 6165-152 | 244 |
| 4995.93 | 380 | 5727.2 | 188 | 6161.109 | 248 | 6162.45-593 | 241 | 6165-152 | 248 |
| 4995.94 | 379 | 5729 | 184 | 6161.13 | 156 | 6162.45-593 | 255 | 6165-152 | 250 |
| 4995.94 | 380 | 5753 | 186 | 6161.159 | 235 | 6162.45-608 | 221 | 6166.41 | 161 |
| 4995.95 | 380 | 5753.1 | 188 | 6161.159 | 248 | 6162.473 | 220 | 6166.42 | 161 |
| 4996 | 325 | 5753.2 | 187 | 6161.22-597 | 232 | 6162.473 | 223 | 6167.09 | 219 |
| 4996 | 330 | 5753-542 | 190 | 6161.22-597 | 245 | 6162.473 | 231 | 6167.09 | 226 |
| 4996.1 | 324 | 5753-545 | 268 | 6161.229 | 233 | 6162.473 | 235 | 6167-417 | 220 |
| 4998.2 | 331 | 5754 | 187 | 6161.229 | 245 | 6162.473 | 238 | 6167-417 | 224 |
| 5111-454 | 268 | 5763-542 | 190 | 6161.239 | 233 | 6162.473 | 241 | 6167-417 | 227 |
| 5111V-593 | 269 | 5787-545 | 268 | 6161.239 | 245 | 6162.473 | 255 | 6167-417 | 229 |
| 5111V-593 | 270 | 5788 | 185 | 6161.249 | 242 | 6162.475 | 222 | 6167-417 | 232 |
| 5121 | 178 | 5788.4 | 185 | 6161.249 | 253 | 6162.475 | 228 | 6167-417 | 236 |
| 5121.3 | 178 | 5788.45 | 185 | 6161.29-608 | 233 | 6162.875 | 153 | 6167-417 | 238 |
| 5121K | 178 | 5788.70 | 186 | 6161.51 | 157 | 6162-152 | 220 | 6167-417 | 241 |
| 5125 | 178 | 5788.71 | 186 | 6161.52 | 156 | 6162-152 | 231 | 6167-417 | 245 |
| 5222.1 | 179 | 5788.80 | 268 | 6161.61 | 157 | 6162-152 | 235 | 6167-417 | 248 |
| 5226.1 | 179 | 5792-111 | 189 | 6161.62 | 156 | 6162-152 | 238 | 6167-417 | 251 |
| 5413.0 | 267 | 5972.153 | 191 | 6161.7 | 157 | 6162-152 | 255 | 6167-417 | 253 |
| 5430 | 180 | 6141.01 | 158 | 6161.71 | 157 | 6162-268 | 219 | 6168 | 160 |
| 5431 | 180 | 6141.02 | 158 | 6161.72 | 156 | 6162-268 | 223 | 6168.02 | 160 |
| 5432 | 180 | 6141.61 | 159 | 6161.90 | 230 | 6162-268 | 231 | 6168.02 | 254 |
| 5433 | 180 | 6141.62 | 158 | 6161.90 | 243 | 6162-268 | 235 | 6168.09 | 219 |
| 5438 | 178 | 6141.7 | 159 | 6161.91 | 231 | 6162-268 | 237 | 6168.09 | 225 |
| 5439 | 179 | 6141.71 | 159 | 6161.91 | 244 | 6162-268 | 240 | 6168.11 | 222 |
| 5439.5 | 179 | 6141.72 | 158 | 6161.92 | 231 | 6162-268 | 255 | 6168.11 | 228 |

| Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página |
|------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|------------|--------|------------|--------|
| 6168.12 | 240 | 6961.93 | 262 | 7985.50 | 204 | 8173 | 19 | 8310.47 | 127 |
| 6168.12 | 252 | 6961.94 | 260 | 7985.50 | 340 | 8173 | 85 | 8310.51 | 78 |
| 6168.2 | 160 | 6961.94 | 262 | 7985.94 | 201 | 8180.1 | 88 | 8310.51 | 142 |
| 6168.5 | 159 | 6961.95 | 260 | 7985.94 | 214 | 8180.16 | 127 | 8310.63 | 143 |
| 6168-035 | 160 | 6961.95 | 262 | 7985.94-268 | 271 | 8180.73 | 19 | 8310.66 | 77 |
| 6168-035 | 219 | 6961.96 | 167 | 7988 | 191 | 8180.73 | 85 | 8310.66 | 142 |
| 6168-035 | 223 | 6961.96 | 260 | 8000.21 | 110 | 8250.1 | 109 | 8310.68 | 22 |
| 6168-035 | 231 | 6961.96 | 262 | 8000.21 | 121 | 8250.1 | 114 | 8310.68 | 85 |
| 6168-035 | 235 | 6961.99 | 259 | 8000.45 | 142 | 8250.1 | 115 | 8310.73 | 125 |
| 6168-035 | 237 | 6962.18 | 166 | 8001 | 20 | 8250.1 | 120 | 8310.74 | 101 |
| 6168-035 | 240 | 6963 | 165 | 8001 | 85 | 8250.1 | 126 | 8310.74 | 104 |
| 6168-035 | 255 | 6963.93 | 260 | 8001 | 87 | 8250.1 | 128 | 8310.74 | 106 |
| 6168-236 | 218 | 6963.99 | 259 | 8010.27 | 75 | 8308.19 | 126 | 8310.74 | 114 |
| 6168-236 | 225 | 6964.0 | 164 | 8010.27 | 145 | 8308.20 | 125 | 8310.74 | 119 |
| 6168-236 | 254 | 6964.0 | 167 | 8019.21 | 72 | 8308.21 | 125 | 8310.75 | 109 |
| 6176 | 162 | 6964.0 | 259 | 8019.21 | 140 | 8308.24 | 126 | 8310.75 | 119 |
| 6176.241 | 161 | 6964.0 | 261 | 8019.21 | 213 | 8308.35 | 126 | 8310.76 | 142 |
| 6176-651 | 220 | 6964.0 | 263 | 8019.22 | 72 | 8308.59 | 125 | 8310.78 | 141 |
| 6176-651 | 223 | 6965 | 165 | 8019.22 | 141 | 8308.81 | 124 | 8310.79 | 29 |
| 6176-651 | 232 | 6965.1 | 166 | 8019.22 | 214 | 8310.0 | 101 | 8310.79 | 86 |
| 6176-651 | 236 | 6965.90 | 167 | 8038.0 | 103 | 8310.0 | 108 | 8310.79 | 141 |
| 6176-651 | 238 | 6965.90 | 263 | 8038.0 | 105 | 8310.0 | 119 | 8310.80 | 210 |
| 6176-651 | 241 | 6965.99 | 263 | 8038.0 | 113 | 8310.12 | 96 | 8310.82 | 125 |
| 6176-651 | 253 | 6977 | 169 | 8055.2 | 21 | 8310.14 | 127 | 8310.82 | 127 |
| 6177.45 | 163 | 6977.9 | 267 | 8064.90 | 13 | 8310.19 | 107 | 8310.84 | 128 |
| 6178 | 162 | 6977.91 | 267 | 8064.90 | 84 | 8310.19 | 110 | 8310.88 | 32 |
| 6311K | 163 | 7112.1-454 | 270 | 8076 | 20 | 8310.19 | 115 | 8310.88 | 87 |
| 6387 | 163 | 7121-667 | 270 | 8076 | 85 | 8310.19 | 116 | 8310.89 | 115 |
| 6711.8 | 21 | 7121K-971 | 270 | 8090 | 76 | 8310.19 | 120 | 8310.92 | 142 |
| 6716.8 | 21 | 7122 | 196 | 8090 | 146 | 8310.20 | 101 | 8310.93 | 141 |
| 6718.8 | 21 | 7122K | 197 | 8090 | 212 | 8310.20 | 104 | 8315.1 | 90 |
| 6725.78 | 22 | 7128 | 196 | 8090.1 | 76 | 8310.20 | 106 | 8315.11 | 95 |
| 6887.1 | 169 | 7128.4 | 197 | 8090.1 | 146 | 8310.20 | 107 | 8315.2 | 97 |
| 6892 | 203 | 7138.2 | 197 | 8090.1 | 212 | 8310.20 | 109 | 8315.9 | 93 |
| 6892 | 339 | 7138.52 | 197 | 8090.2 | 76 | 8310.20 | 114 | 8325.7 | 127 |
| 6928.0 | 169 | 7139.11 | 203 | 8090.2 | 146 | 8310.20 | 115 | 8326.1 | 88 |
| 6928.175 | 169 | 7139.13 | 203 | 8090.2 | 212 | 8310.20 | 119 | 8326.15 | 89 |
| 6928.1-821 | 265 | 7139.15 | 201 | 8090.3 | 76 | 8310.23 | 110 | 8326.2 | 96 |
| 6928.1-90C | 264 | 7139.151 | 202 | 8090.3 | 146 | 8310.23 | 116 | 8326.21 | 89 |
| 6928.21 | 168 | 7139.152 | 202 | 8090.3 | 212 | 8310.23 | 121 | 8326.3 | 128 |
| 6928.93 | 265 | 7139.159 | 203 | 8091 | 74 | 8310.26 | 84 | 8326.4 | 128 |
| 6928.95 | 168 | 7139.16 | 202 | 8091 | 144 | 8310.26 | 141 | 8326.65 | 96 |
| 6928-821 | 265 | 7139.161 | 202 | 8091 | 212 | 8310.27 | 143 | 8326.7 | 97 |
| 6929.1-90C | 265 | 7139.162 | 202 | 8092 | 73 | 8310.28 | 101 | 8326.8 | 133 |
| 6929.21 | 168 | 7139.169 | 203 | 8092 | 143 | 8310.28 | 104 | 8326.9 | 89 |
| 6929.95 | 168 | 7139.18 | 203 | 8092 | 211 | 8310.28 | 106 | 8327.1 | 88 |
| 6930.0 | 169 | 7139.20 | 203 | 8093 | 74 | 8310.28 | 107 | 8328 | 87 |
| 6930.0 | 264 | 7391 | 204 | 8093 | 143 | 8310.28 | 109 | 8330.15 | 96 |
| 6931.0 | 169 | 7432 | 196 | 8093 | 211 | 8310.28 | 114 | 8330.21 | 94 |
| 6931.0 | 264 | 7432.31 | 196 | 8094 | 76 | 8310.28 | 115 | 8330.22 | 99 |
| 6956.0 | 256 | 7432.51 | 196 | 8094 | 146 | 8310.28 | 120 | 8331.1 | 90 |
| 6956.09 | 219 | 7462.71 | 197 | 8094 | 210 | 8310.28 | 125 | 8331.2 | 97 |
| 6956.09 | 226 | 7463 | 197 | 8113.21 | 146 | 8310.31 | 102 | 8332.1 | 90 |
| 6956.1-182 | 257 | 7531-454 | 267 | 8121.020 | 139 | 8310.31 | 104 | 8332.2 | 97 |
| 6956.1-253 | 256 | 7850.917 | 198 | 8121.21 | 70 | 8310.31 | 106 | 8332.3 | 94 |
| 6956.1-821 | 256 | 7860.71-880 | 198 | 8121.21 | 139 | 8310.31 | 107 | 8332.4 | 91 |
| 6956.1-90C | 256 | 791.14 | 199 | 8121.22 | 140 | 8310.31 | 109 | 8333.1 | 91 |
| 6956-632 | 257 | 792 | 199 | 8128.12 | 139 | 8310.31 | 114 | 8333.2 | 98 |
| 6956-820 | 257 | 792.94 | 200 | 8128.14 | 139 | 8310.31 | 115 | 8334.1 | 91 |
| 6956EX | 164 | 792-654 | 271 | 8128.15 | 139 | 8310.31 | 120 | 8334.2 | 98 |
| 6957 | 164 | 7928.5 | 199 | 8128.41 | 131 | 8310.31 | 126 | 8350.11 | 129 |
| 6958.0 | 167 | 7929.11 | 199 | 8128.41 | 139 | 8310.31 | 128 | 8350.11 | 140 |
| 6958.1-821 | 258 | 7968 | 204 | 8128.42 | 130 | 8310.33 | 101 | 8350.111 | 132 |
| 6958.875 | 165 | 7968.5 | 204 | 8128.42 | 131 | 8310.33 | 104 | 8350.111 | 133 |
| 6958.96 | 258 | 7969 | 204 | 8128.46 | 131 | 8310.33 | 106 | 8350.111 | 135 |
| 6958.99 | 258 | 7985.20 | 198 | 8128.46 | 131 | 8310.33 | 107 | 8350.113 | 132 |
| 6960 | 166 | 7985.217 | 199 | 8128.47 | 141 | 8310.33 | 120 | 8350.113 | 133 |
| 6960.0 | 167 | 7985.2-69V | 271 | 8128.7 | 130 | 8310.34 | 126 | 8350.113 | 136 |
| 6960.98 | 260 | 7985.30 | 198 | 8128.7 | 131 | 8310.40 | 126 | 8350.115 | 132 |
| 6960.98 | 261 | 7985.30-697 | 204 | 8128.80 | 132 | 8310.41 | 102 | 8350.115 | 134 |
| 6960.99 | 261 | 7985.31-697 | 203 | 8141.23 | 107 | 8310.46 | 102 | 8350.115 | 136 |
| 6961.6 | 164 | 7985.31-697 | 339 | 8141.23 | 116 | 8310.46 | 104 | 8350.115 | 138 |
| 6961.875 | 165 | 7985.317 | 199 | 8161.2 | 82 | 8310.46 | 106 | 8350.115 | 140 |
| 6961.93 | 260 | 7985.32 | 198 | 8167.6 | 84 | 8310.46 | 120 | 8350.12 | 138 |

| Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página | Modelo No. | Página |
|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|
| 8350.126 | 137 | 8570.63 | 19 | 8580.8 | 59 | | | | |
| 8350.127 | 138 | 8570.65 | 23 | 8580.8 | 65 | | | | |
| 8350.128 | 138 | 8573 | 19 | 8580.9 | 62 | | | | |
| 8350.15 | 129 | 8580.1 | 60 | 8601.1 | 45 | | | | |
| 8350.23 | 94 | 8580.1 | 66 | 8602.1 | 46 | | | | |
| 8350.24 | 99 | 8580.10 | 59 | 8610.1 | 39 | | | | |
| 8350.25 | 129 | 8580.10 | 62 | 8610.2 | 51 | | | | |
| 8350.25 | 140 | 8580.10 | 66 | 8611.1 | 39 | | | | |
| 8350.34 | 123 | 8580.11 | 73 | 8611.2 | 51 | | | | |
| 8350.37 | 123 | 8580.12 | 73 | 8613.1 | 39 | | | | |
| 8351.1 | 92 | 8580.13 | 60 | 8613.1 | 40 | | | | |
| 8351.10 | 138 | 8580.13 | 63 | 8613.2 | 51 | | | | |
| 8351.11 | 138 | 8580.13 | 66 | 8614.1 | 40 | | | | |
| 8351.2 | 98 | 8580.16 | 59 | 8615.1 | 41 | | | | |
| 8351.65 | 98 | 8580.16 | 65 | 8620.1 | 41 | | | | |
| 8351.7 | 127 | 8580.17 | 59 | 8620.2 | 52 | | | | |
| 8351.8 | 135 | 8580.17 | 65 | 8621.1 | 42 | | | | |
| 8351.8 | 137 | 8580.19 | 71 | 8622.1 | 42 | | | | |
| 8352.1 | 92 | 8580.2 | 63 | 8624.1 | 43 | | | | |
| 8352.11 | 92 | 8580.20 | 62 | 8625.1 | 43 | | | | |
| 8352.21 | 95 | 8580.21 | 60 | 8630.1 | 45 | | | | |
| 8352.3 | 129 | 8580.21 | 66 | 8631.1 | 45 | | | | |
| 8352.7 | 127 | 8580.22 | 68 | 8631.2 | 52 | | | | |
| 8354.1 | 93 | 8580.24 | 69 | 8635.1 | 45 | | | | |
| 8354.2 | 99 | 8580.25 | 69 | 8635.2 | 52 | | | | |
| 8355.8 | 135 | 8580.26 | 69 | 8640.1 | 44 | | | | |
| 8355.8 | 137 | 8580.27 | 69 | 8640.14 | 44 | | | | |
| 8357.1 | 93 | 8580.28 | 69 | 8641.1 | 44 | | | | |
| 8367 | 32 | 8580.29 | 67 | 8650.1 | 48 | | | | |
| 8367 | 86 | 8580.3 | 58 | 8651.1 | 48 | | | | |
| 8502 | 28 | 8580.30 | 70 | 8651.2 | 53 | | | | |
| 8503 | 29 | 8580.31 | 70 | 8653.1 | 49 | | | | |
| 8504 | 28 | 8580.32 | 67 | 8654.1 | 49 | | | | |
| 8512 | 29 | 8580.32 | 70 | 8655.11 | 48 | | | | |
| 8513 | 30 | 8580.33 | 53 | 8864.4 | 86 | | | | |
| 8513.31 | 31 | 8580.33 | 70 | 8874.9 | 9 | | | | |
| 8516 | 30 | 8580.37 | 73 | 94385.1 | 170 | | | | |
| 8521 | 5 | 8580.38 | 73 | 97512 | 200 | | | | |
| 8522 | 4 | 8580.39 | 77 | 9784.3-236 | 218 | | | | |
| 8522.33 | 9 | 8580.4 | 62 | 9784.3-236 | 254 | | | | |
| 8523 | 5 | 8580.42 | 73 | 9933 | 267 | | | | |
| 8523.90 | 63 | 8580.43 | 60 | 9933 | 268 | | | | |
| 8524 | 10 | 8580.44 | 67 | 9933 | 271 | | | | |
| 8530 | 6 | 8580.45 | 63 | 9934 | 271 | | | | |
| 8533 | 6 | 8580.47 | 77 | 9945-143 | 189 | | | | |
| 8535 | 11 | 8580.48 | 22 | 9953 | 269 | | | | |
| 8535.31 | 12 | 8580.49 | 50 | 9955V | 269 | | | | |
| 8538 | 12 | 8580.5 | 65 | 9957V | 269 | | | | |
| 8539 | 14 | 8580.50 | 68 | 9957V | 270 | | | | |
| 8540 | 13 | 8580.51 | 68 | 9958-455 | 270 | | | | |
| 8550 | 31 | 8580.52 | 68 | 9959 V | 269 | | | | |
| 8560 | 16 | 8580.53 | 77 | 9959.1-182 | 267 | | | | |
| 8560.32 | 15 | 8580.54 | 77 | 9959.4 | 218 | | | | |
| 8566 | 32 | 8580.55 | 71 | 9959.4 | 225 | | | | |
| 8568 | 17 | 8580.56 | 71 | 9959.4 | 230 | | | | |
| 8569 | 32 | 8580.58 | 71 | 9959.4 | 237 | | | | |
| 8570 | 17 | 8580.60 | 62 | 9959.4 | 243 | | | | |
| 8570.31 | 18 | 8580.62 | 68 | 9959.4 | 250 | | | | |
| 8570.32 | 18 | 8580.63 | 60 | 9959.4 | 254 | | | | |
| 8570.36 | 19 | 8580.63 | 63 | 9962.3-473 | 270 | | | | |
| 8570.37 | 22 | 8580.63 | 67 | 9965.3V | 270 | | | | |
| 8570.40 | 20 | 8580.66 | 20 | 9965.3V | 271 | | | | |
| 8570.49 | 19 | 8580.69 | 67 | 9965-182 | 270 | | | | |
| 8570.50 | 22 | 8580.7 | 59 | 9967V | 267 | | | | |
| 8570.51 | 77 | 8580.7 | 66 | 9971.5 | 270 | | | | |
| 8570.54 | 33 | 8580.70 | 59 | | | | | | |
| 8570.55 | 49 | 8580.70 | 62 | | | | | | |
| 8570.56 | 49 | 8580.70 | 65 | | | | | | |
| 8570.57 | 49 | 8580.71 | 69 | | | | | | |
| 8570.57 | 71 | 8580.73 | 60 | | | | | | |
| 8570.58 | 50 | 8580.73 | 66 | | | | | | |
| 8570.59 | 50 | 8580.74 | 72 | | | | | | |
| 8570.60 | 50 | 8580.75 | 72 | | | | | | |
| 8570.62 | 48 | 8580.78 | 63 | | | | | | |



viega.es/Productos

Conducciones de Agua Viega, S.L.

c/ Marqués de Riscal, 11- 5°

28010 Madrid

España

Teléfono +34 91 825 9454

Móvil +34 690 838007

info@viega.es

viega.es