

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. Nos subcontratistas, por razones no imputables a nosotros, no retirarán 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.

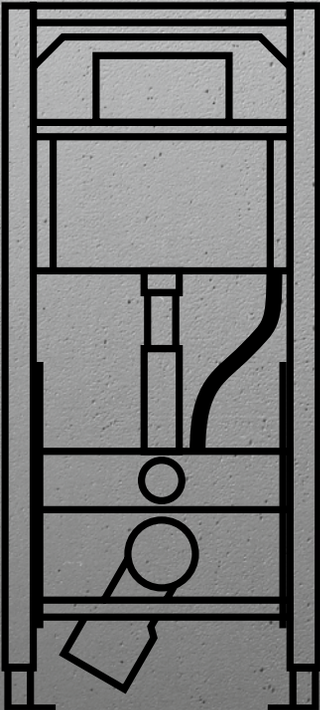
12. Cláusula

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

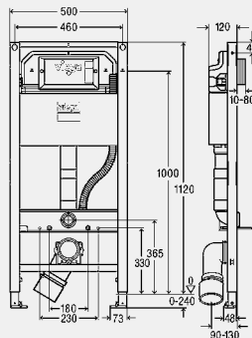
nota

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

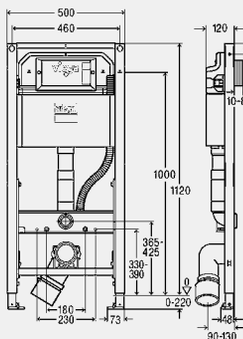
descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

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

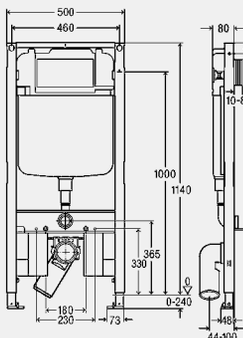
datos técnicos

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 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

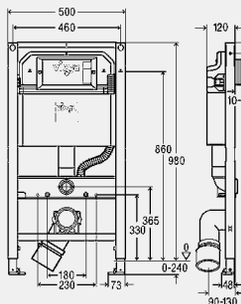
descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

nota

Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. **modelo 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 R $\frac{1}{2}$, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100 de PP

datos técnicos

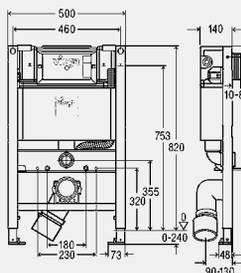
descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 2–4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 3,5–7,5 l
 carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

nota

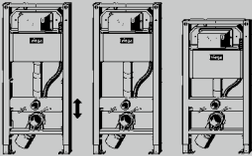
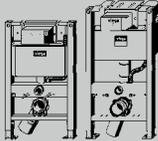
Para pulsadores y accesorios: grupo de productos pulsadores de inodoro y urinario para Prevista. **modelo 8533**

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

An = ancho



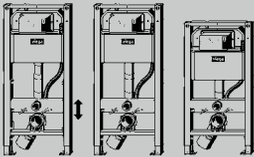
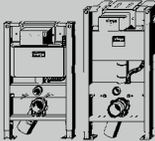
Resumen de las combinaciones: Elementos de WC en combinación con WC de ducha

						
		8521/8522/8530			8533/8530.1	
		artículo 827 618		■		
	8570.70	artículo 827 601				■
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

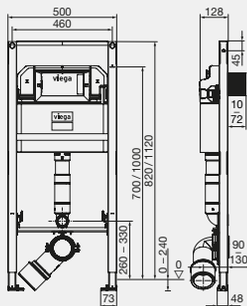
Cisterna empotrada 3H, reductor de caudal de descarga, tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x230 mm, material de fijación, freno de pie para ajustar la altura constructiva, conexión de agua R½ atrás y arriba, codo de conexión de inodoro DN90 (ajustable en profundidad) de PP, pieza de empalme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

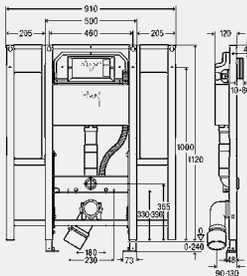
Marco con recubrimiento en polvo (40x40), cisterna empotrada 3H, elementos de fijación para asideros da apoyo a la izquierda y a la derecha del elemento de inodoro, reductor de caudal de descarga, Caja de conexiones del WC, tubo vacío para conexión para inodoro con función de lavado, kit de conexión 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

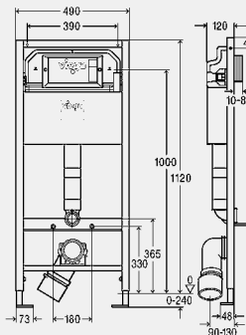
datos técnicos

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

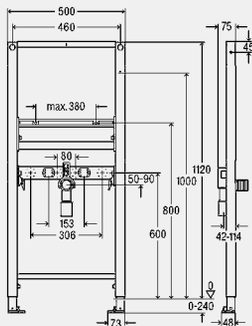
datos técnicos

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

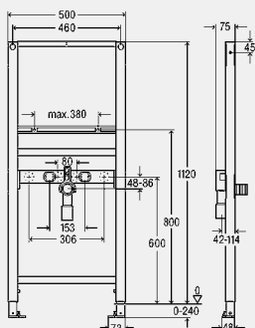
datos técnicos

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

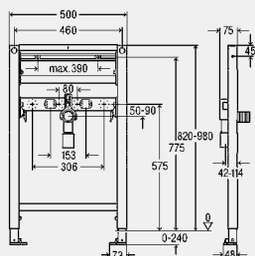
equipamiento

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

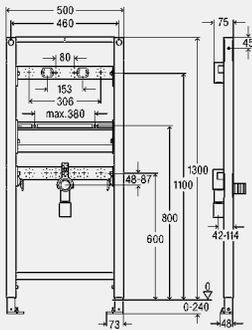
datos técnicos

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

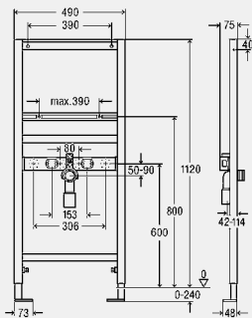
datos técnicos

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 R $\frac{1}{2}$, pieza moldeada de aspiración

datos técnicos

carga máx. 100 kg

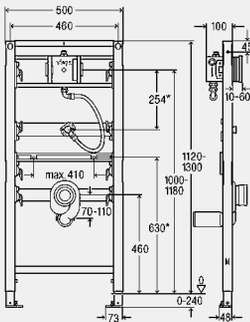
nota

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

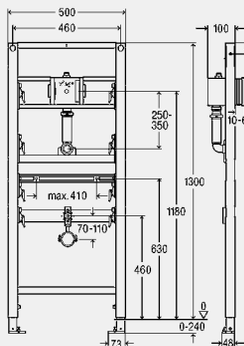
nota

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

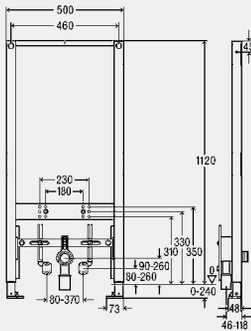
datos técnicos

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

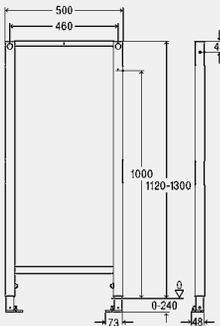
datos técnicos

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

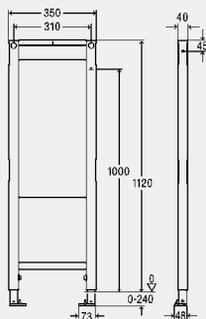
datos técnicos

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.

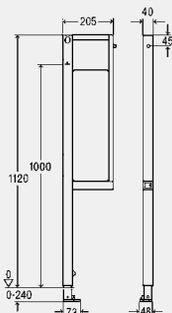
modelo 8570.32

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

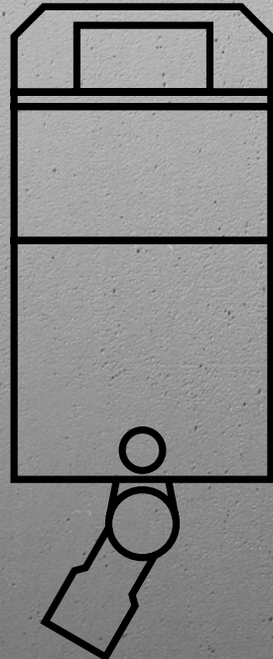
modelo 8570.65

	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 R $\frac{1}{2}$ atrás y arriba

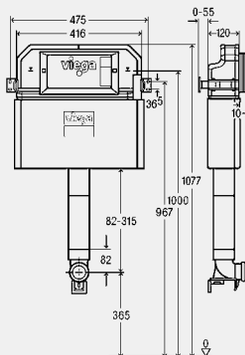
datos técnicos

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 R $\frac{1}{2}$

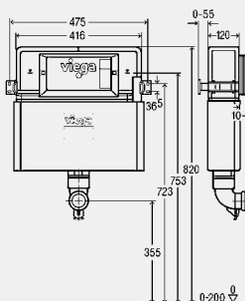
datos técnicos

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

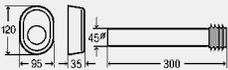


Kit de tubo de descarga

- 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

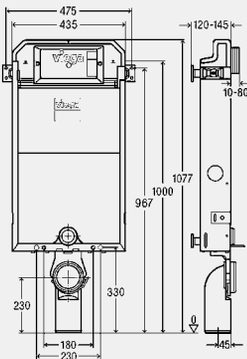
carga máx. 400 kg
 alcance máx. 700 mm

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 R½ atrás, codo de conexión de inodoro DN90 de PP, pieza de empalme excéntrica DN90/100

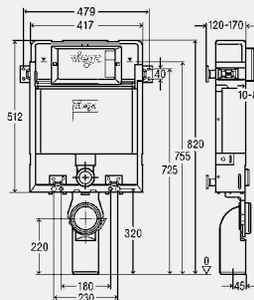
datos técnicos

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 R½ arriba, codo de conexión de inodoro DN90 de PE

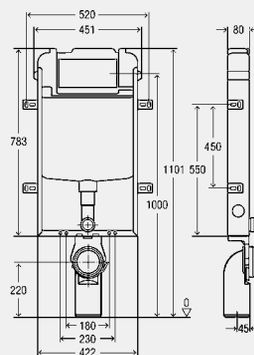
datos técnicos

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**

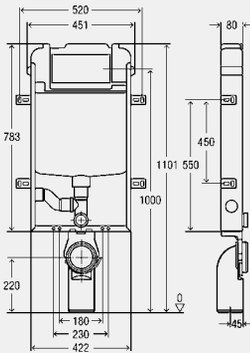
Marco galvanizado, cisterna empotrada 3F, kit de conexión de inodoro, material de fijación para bloque y elementos cerámicos, protección contra salpicaduras de agua, conexión de agua R $\frac{1}{2}$ arriba, codo de conexión de inodoro DN90 de PE, tubo de descarga con conexión de ventilador DN50

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



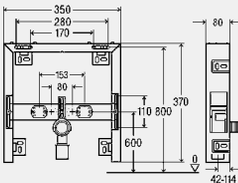
Bloque de lavabo Prevista Pure

- 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

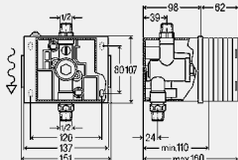
- para urinario con sistema de descarga empotrado, pulsadores de urinario para Prevista (activación de descarga manual y sin contacto)

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

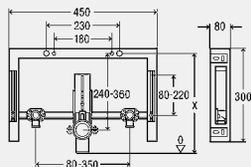
Marco de acero galvanizado, placas murales de bronce ajustables de manera progresiva en altura y a lo ancho Rp $\frac{1}{2}$, codo de desagüe DN40 ajustable en altura, material de fijación para marco

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

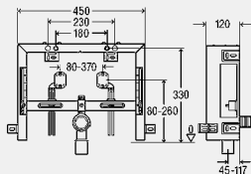
Marco galvanizado, sujeción ajustable en altura e insonorizado para conexiones de agua fría y de agua caliente, material de fijación, codo de desagüe acortable DN40/50 con niple de goma DN50/30

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

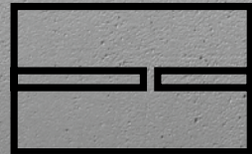
modelo 8570.54

	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.



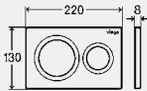
Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)
 El número GTIN se compone del nº del fabricante constante 4015211 y del nº de artículo correspondiente de seis caracteres, en este ejemplo, 305 611. El código GTIN resulta del intercambio de los últimos seis caracteres por el nº de artículo.

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

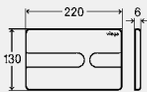
placa protectora	pieza de presión	UE	artículo	MU	€
plástico blanco alpino	plástico blanco alpino	1	773 793	66	69,28
plástico cromo mate	plástico cromo mate	1	773 786	66	96,86
plástico cromado	plástico cromado	1	773 779	66	96,86
plástico negro mate	plástico negro mate	1	796 389	66	180,07


**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).

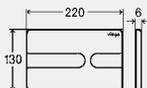
modelo 8613.1



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

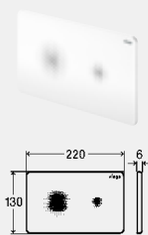
Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

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.

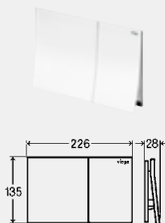
Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

modelo 8615.1

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



**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

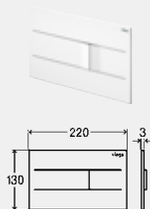
modelo 8620.1

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.

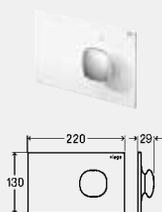
Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

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).

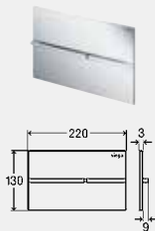
modelo 8622.1

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



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.

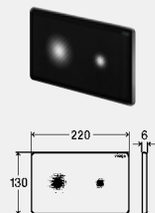
Con junta entre la pared y la placa del pulsador para la separación visual de los componentes (espacio de sombra).

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.

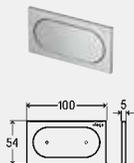
Nota sobre la función Viega Hygiene: para el apoyo del uso previsto de la electrónica con control de tiempo, y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1 h, 12 h, 24 h, 72 h, 168 h. Cantidades de descarga ajustables: 3 l, 7,5 l.

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

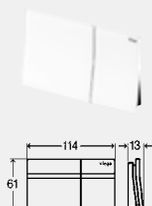
El kit de accesorios electrónico debe pedirse por separado.

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

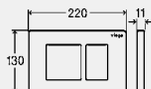
- apropiado para activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for Style 23 modelo 8640.1, activación de descarga de inodoro a distancia para Prevista Visign for More 200 modelo 8641.1

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**

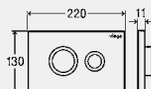
- para todas las cisternas empotradas Prevista
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, atornillable

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**

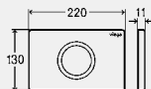
- para todas las cisternas empotradas Prevista
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, atornillable

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

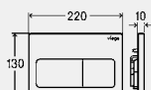
nota

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**

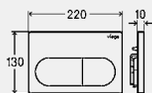
- para todas las cisternas empotradas Prevista
- para la profundidad del patinillo de inspección > 60 mm se debe pedir por separado: kit de prolongación modelo 8570.60
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga

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

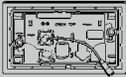
Kit de pasadores de accionamiento, material de fijación

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 Higiene: 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

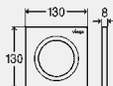
Kit de pasadores de accionamiento, set de pernos de fijación

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

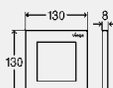
**PULSADORES DE URINARIO
VISIGN FOR STYLE**

**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

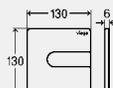

**Pulsador de urinario para Prevista
Visign for Style 21**

- 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

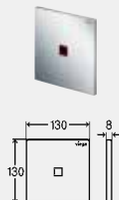
Marco de fijación, kit de pasadores de accionamiento, perno de fijación, válvula de cartucho
nota

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

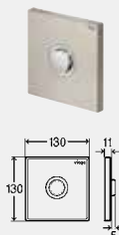
Con función Hygiene ajustable tras 1 h, 12 h, 24 h, 72 h o 168 h de no utilización.

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**

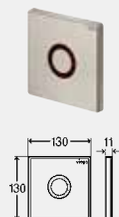
- para sistema de descarga de urinario
- acero inoxidable
- activación de descarga manual frontal

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

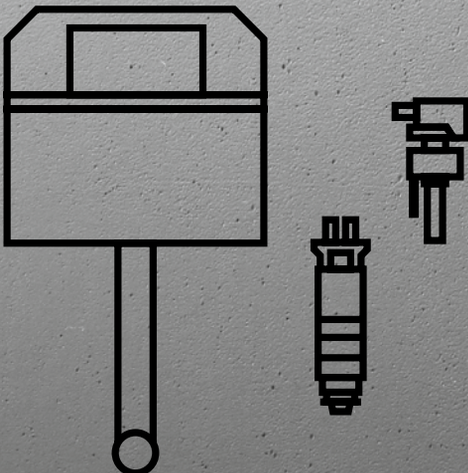
Módulo de batería de 6 V (tipo de batería CR-P2)

modelo 8580.33

	UE	artículo	MU	€
	1	786 588	66	123,09

Accesorios/piezas individuales

Técnica de muro de cortina/ tecnología de descarga



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:

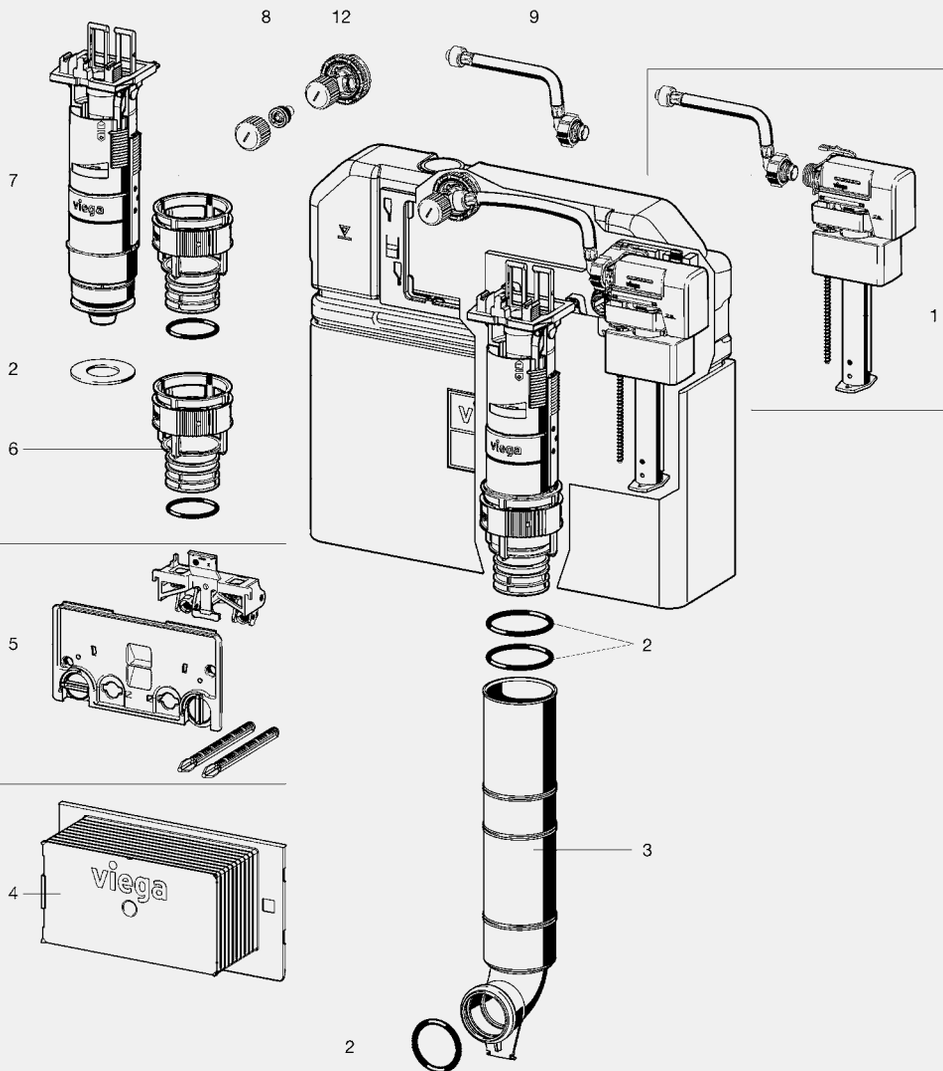
Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas 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

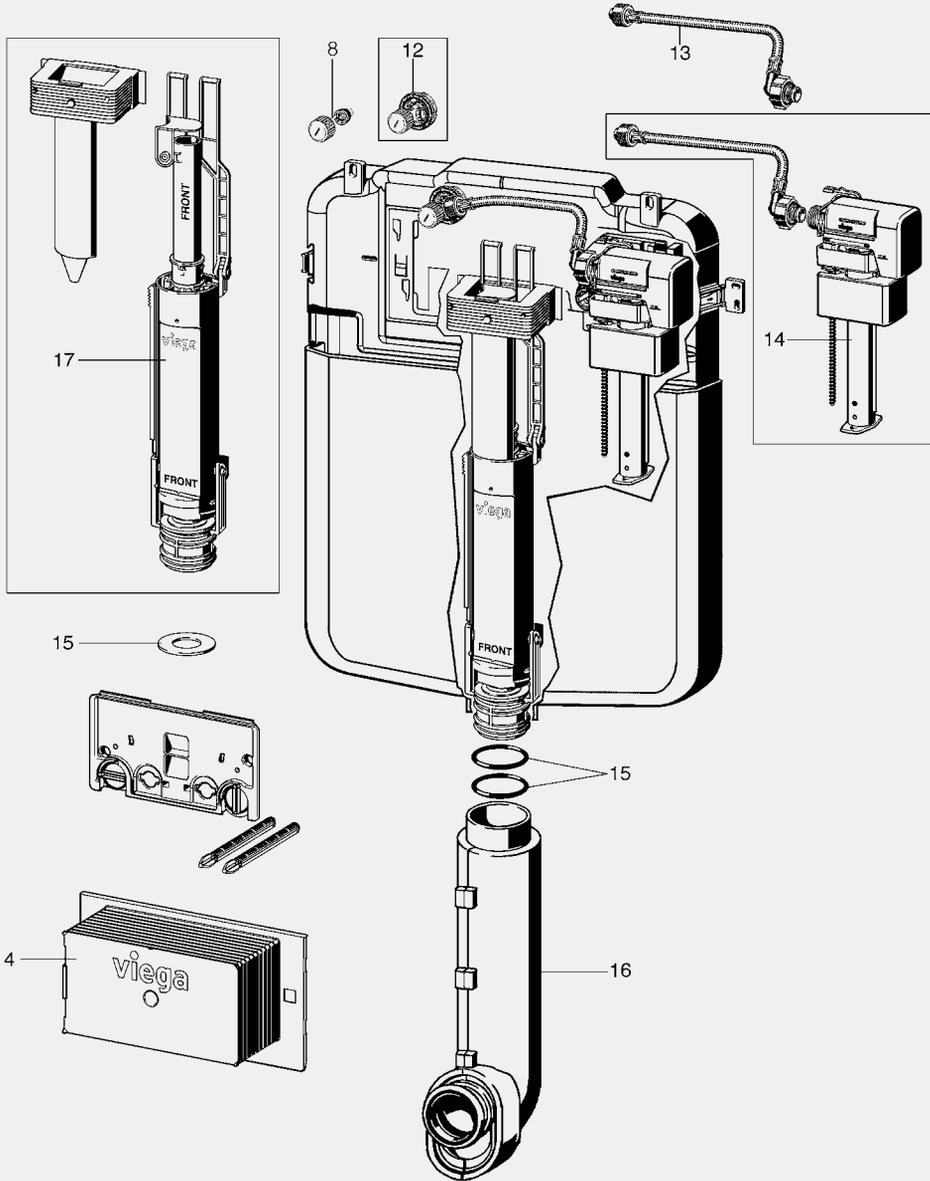
- para cisterna empotrada 3H
- acero inoxidable
- fig. 9

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



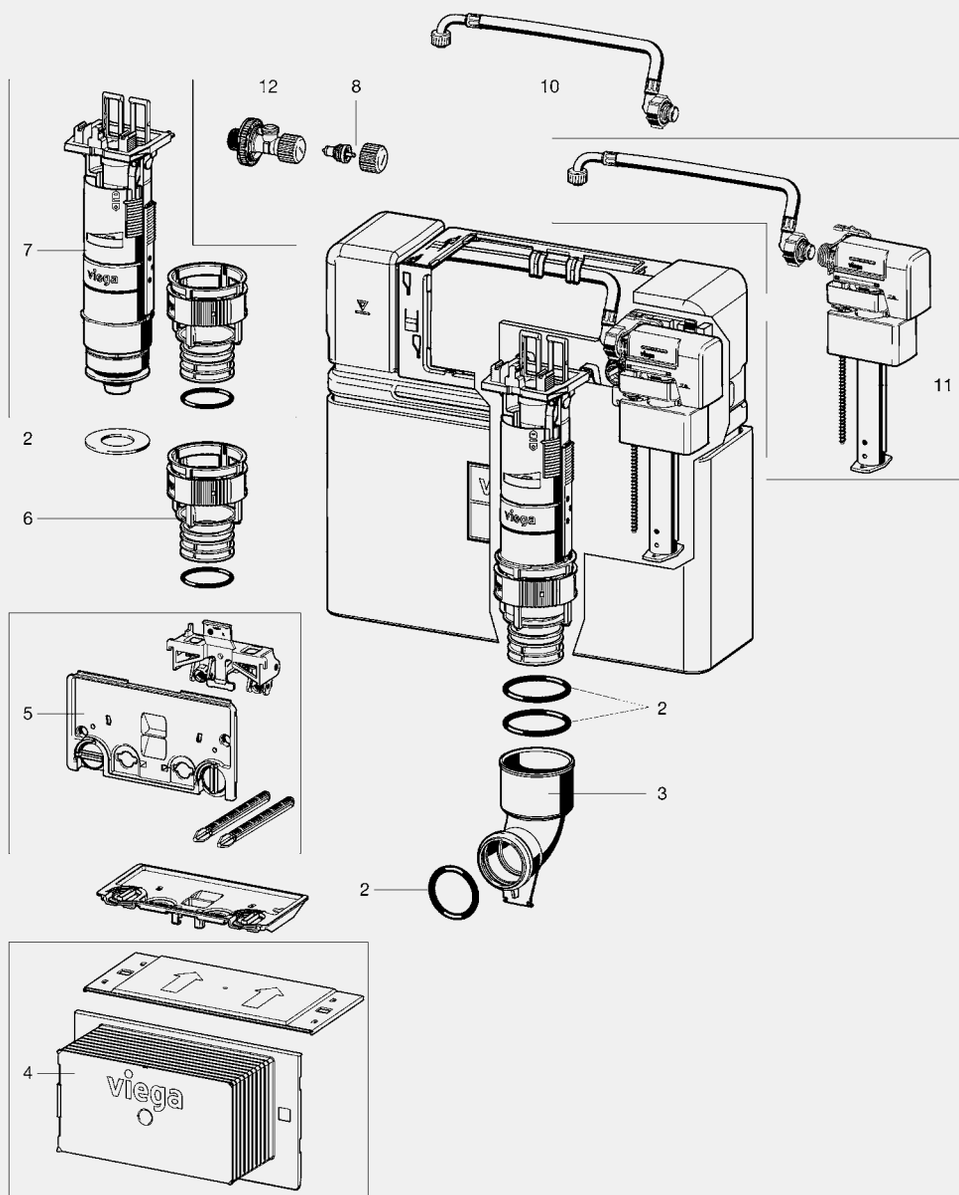
Latiguillo de llenado
 - para cisterna empotrada 3F
 - acero inoxidable
 - fig. 13
modelo 8580.45

	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



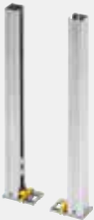
Tapón de protección
- para cisterna empotrada 3F, codo de descarga
- plástico
modelo 8580.37

	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

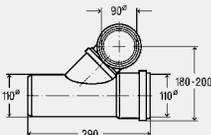
L	UE	artículo	MU	€
463	1	786 687	66	52,43

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

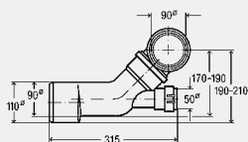


Derivación
- para montaje en serie de inodoro
- apropiado para elemento de inodoro Prevista Dry modelo 8524
- no apropiado para elemento de inodoro Viega Eco modelo 8180.26
- plástico
- con reducción de altura

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

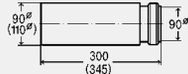
Codo de conexión de inodoro con ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, juntas

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

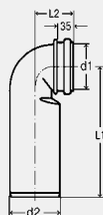
- para conexión horizontal de elemento de inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- plástico

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

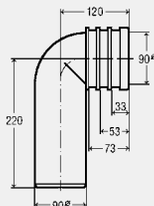
Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

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

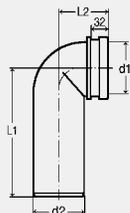
equipamiento

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



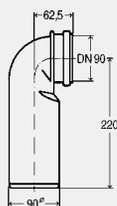
Codo de conexión 90°

- 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**



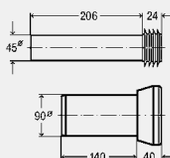
Kit de conexión

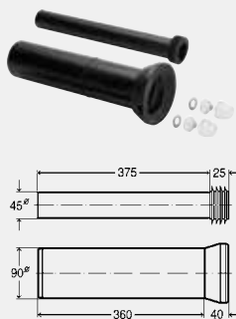
equipamiento

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

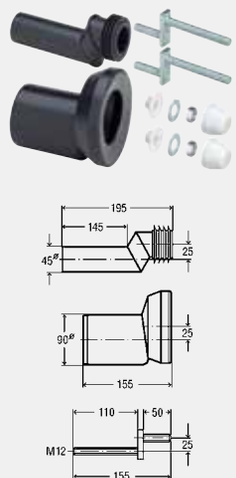
Tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x400 mm, tubo de conexión de inodoro con junta labiada, kit de montaje (accesorios de cubierta blancos)

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°

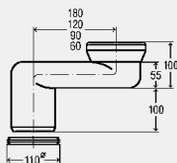
- para desplazamiento de tubos en estructura del suelo, todos los materiales de tubos de aguas residuales

- 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

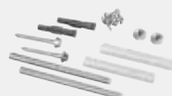
ELEMENTO DE INODORO AJUSTABLE EN ALTURA INDIVIDUALMENTE



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

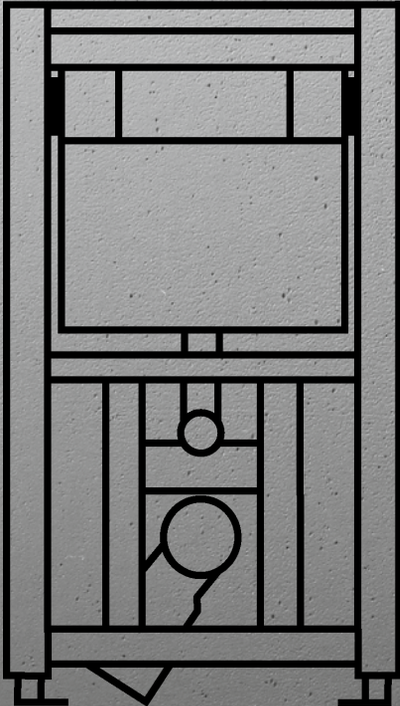
- para reducción de la transmisión del sonido a la pared adyacente
- plástico

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

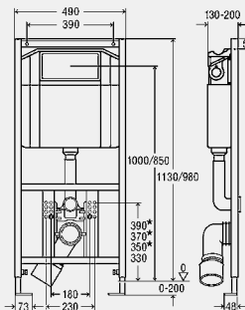
nota

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 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	€
1½	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

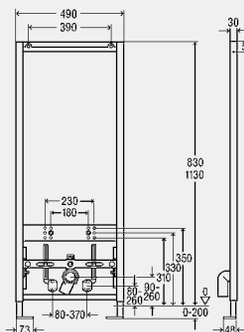
nota

* 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

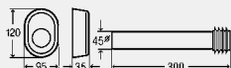
DN	UE	artículo	MU	€
90	1	661 359	71	32,86

**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

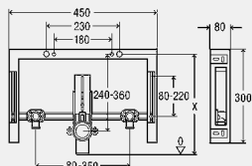


**Bloque de bidé Prevista Pure
8 cm**

- 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

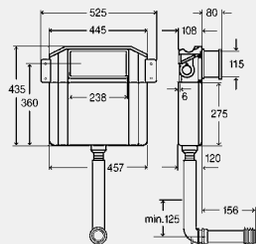
descarga pequeña ajustada de fábrica aprox. 3 l
 rango de ajuste de la descarga pequeña aprox. 3-4 l
 descarga completa ajustada de fábrica aprox. 6 l
 rango de ajuste de la descarga completa aprox. 6-9 l

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

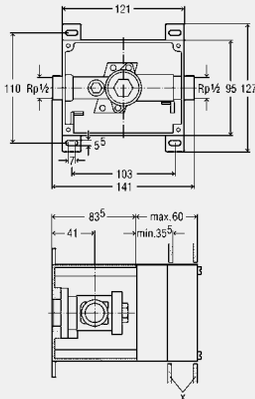


Kit de instalación para urinario Viega Mono
- para urinario con sistema de descarga empotrado, alojamiento del kit de equipamiento Visign
(activación de descarga manual y sin contacto)

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.

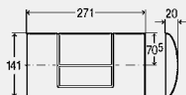
modelo 8328



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**

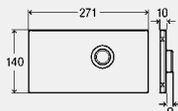
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga y tecnología de interrupción de descarga (solo si se utiliza el modelo 8180.25)

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

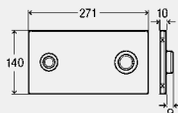
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- metal
- activación frontal o superior manual, tecnología de descarga simple, atornillable por ambos lados, antivandalismo

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

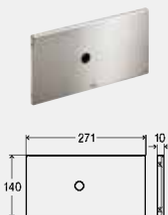
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- metal
- activación frontal o superior manual, tecnología de doble descarga, antivandalismo, atornillable por ambos lados

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

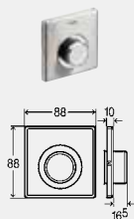
nota

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

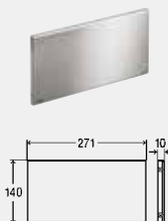
Caja empotrada, unidad de cables Bowden 2 m con tubo vacío 1,7 m, marco de fijación, material de fijación

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

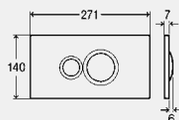
- atornillable por ambos lados, antivandalismo, sin función

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

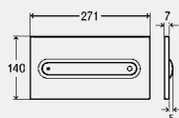
Marco de fijación, material de fijación

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

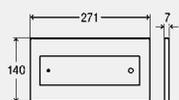
Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

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

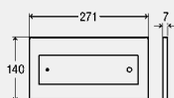
modelo 8332.1



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

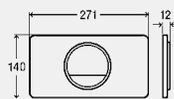
Unidad de cables Bowden, marco de montaje al ras del azulejo, marco de fijación, material de fijación

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



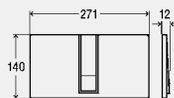
reddot design award winner 2009

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



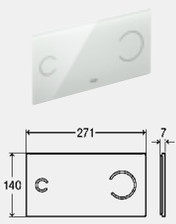
reddot design award winner 2009

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

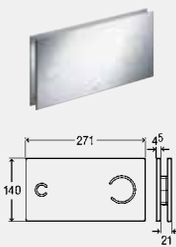
nota

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

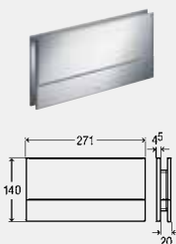


equipamiento

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

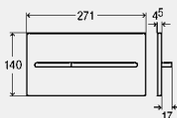
nota

¡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

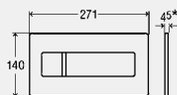
Unidad de cables Bowden, marco de fijación, material de fijación

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 040¹	65	bajo d.
aluminio color metálico	aluminio color metálico	1	598 488¹	65	bajo d.
aluminio dorado	aluminio dorado	1	598 495²	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

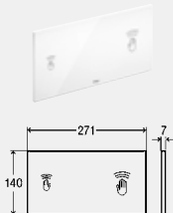
¡Los marcos de montaje al ras del azulejo solo puede utilizarse en los muros de cortina de Viega para construcción en seco (Viegaswift, Steptec y Viega Eco Plus)!

¡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

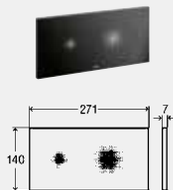
nota

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

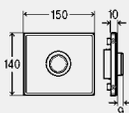
- para tecnología de doble descarga o tecnología de interrupción de descarga, activación de descarga frontal o superior, cisterna empotrada 2 o Standard 2S (con remate o alzamiento de muro grande, máx. remate o alzamiento de muro con Viegaswift, Steptec, Viega Eco Plus o Viega Eco con borde anterior 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

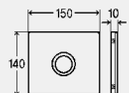
- para sistema de descarga de urinario
- metal
- activación frontal o superior manual

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

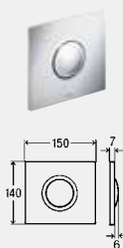
- para sistema de descarga de urinario
- metal
- atornillable por ambos lados, antivandalismo, sin función

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

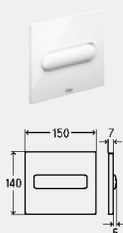
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

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

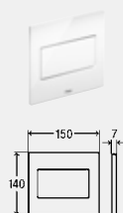
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual

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

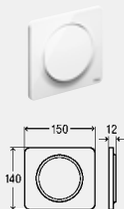
equipamiento

Pulsador, válvula de cartucho, marco de fijación, material de fijación

modelo 8332.2

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.


DESIGN PLUS


Kit de equipamiento
Visign for Style 13

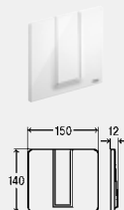
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual


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

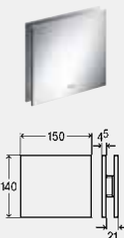
- para sistema de descarga de urinario
- plástico
- activación frontal o superior manual


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

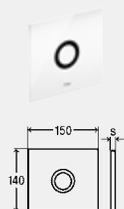
- para sistema de descarga de urinario
- metal, cristal
- activación frontal o superior manual


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

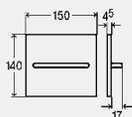
nota

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

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 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

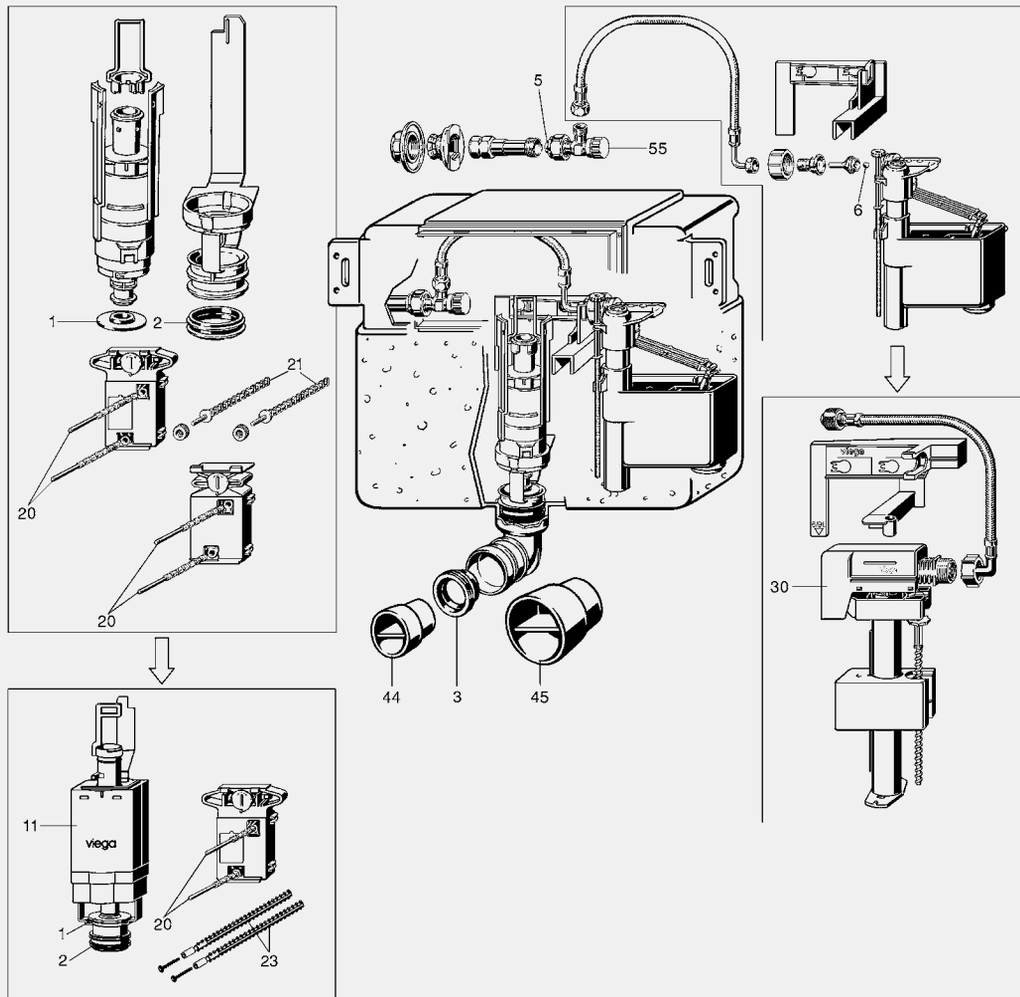
Cisterna empotrada 1L para pulsadores Visign, modelo de altura reducida, accionamiento frontal, a partir de la serie 1999–2007, utilizada en:

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 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 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

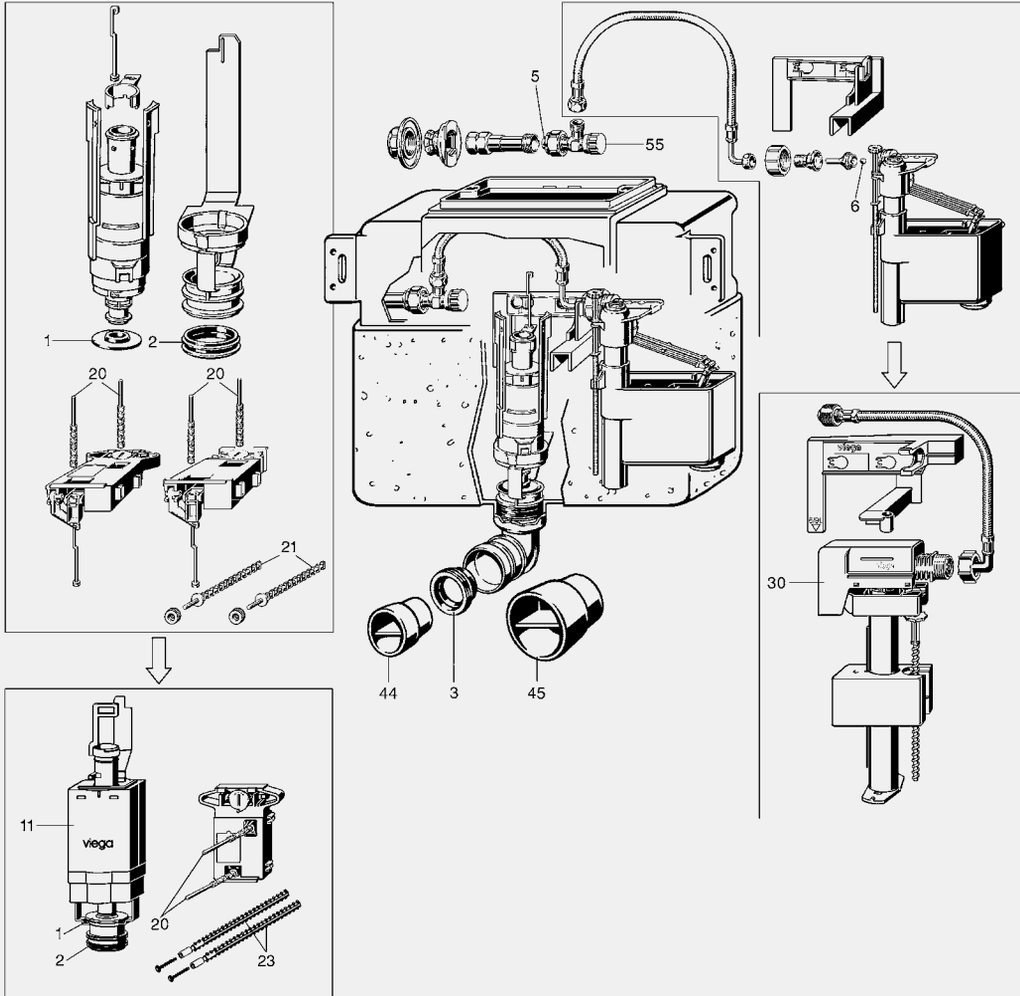
Cisterna empotrada 1L para pulsadores Visign, modelo de altura reducida, accionamiento superior, a partir de la serie 1999–2007, utilizada en:

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

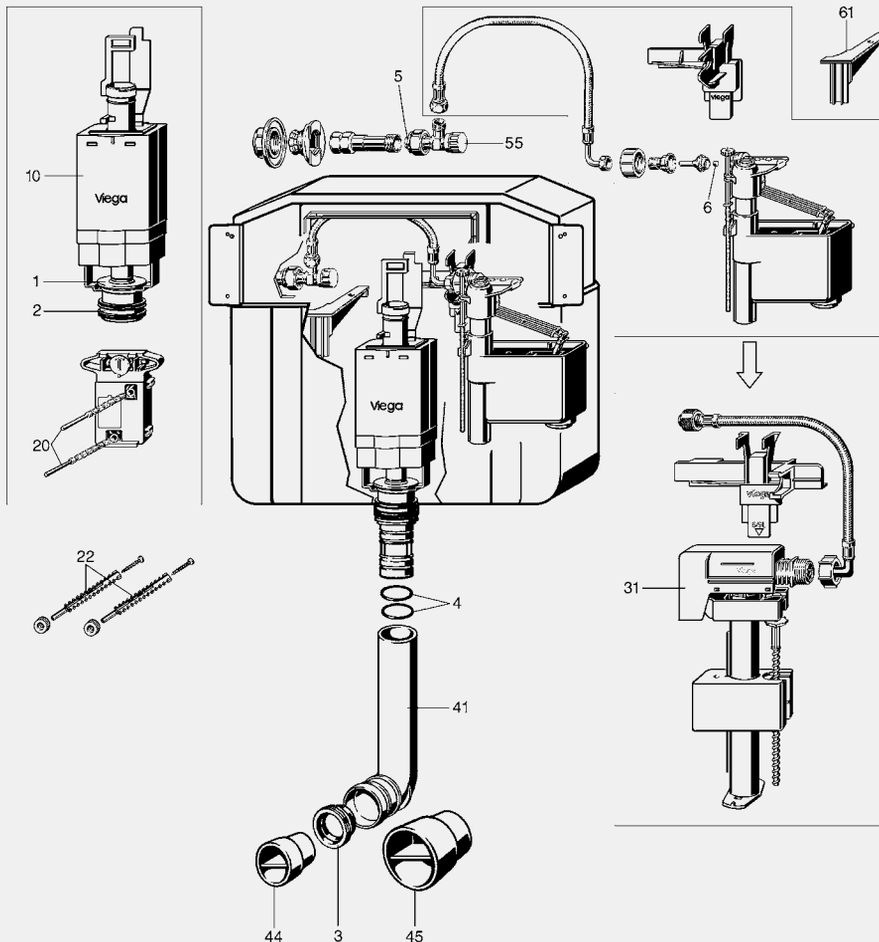
Cisterna empotrada 2H para pulsadores Visign, accionamiento frontal, a partir de la serie 2007, utilizada en:

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



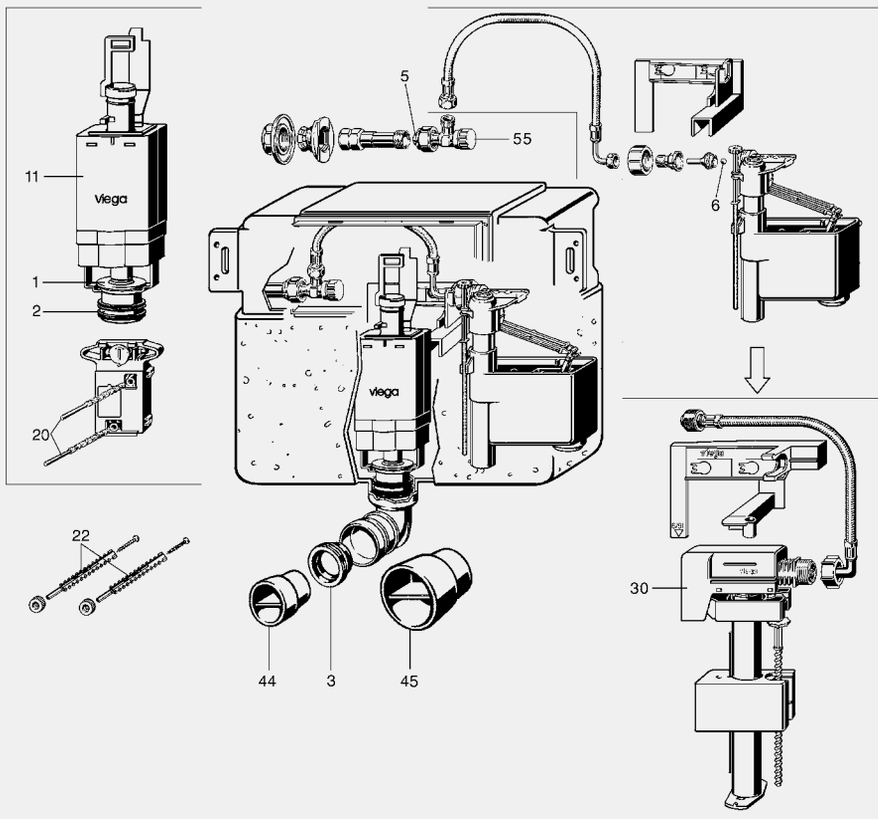
Codo de descarga

- 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

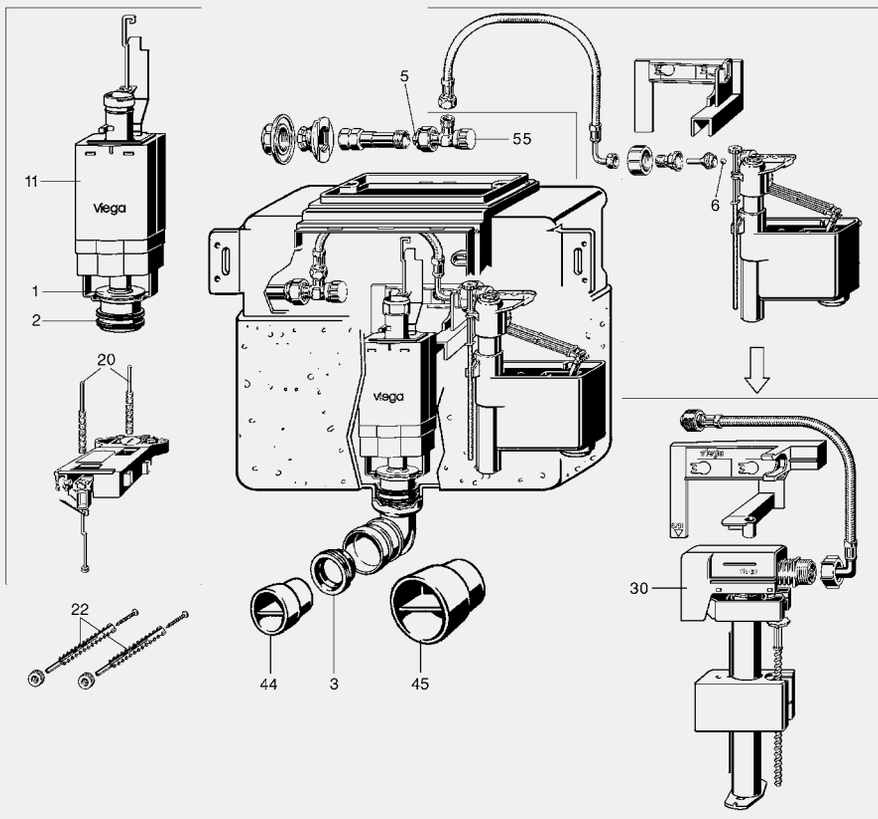
modelo 8310.23

L	UE	artículo	MU	€
285	1	610 876	65	54,32

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

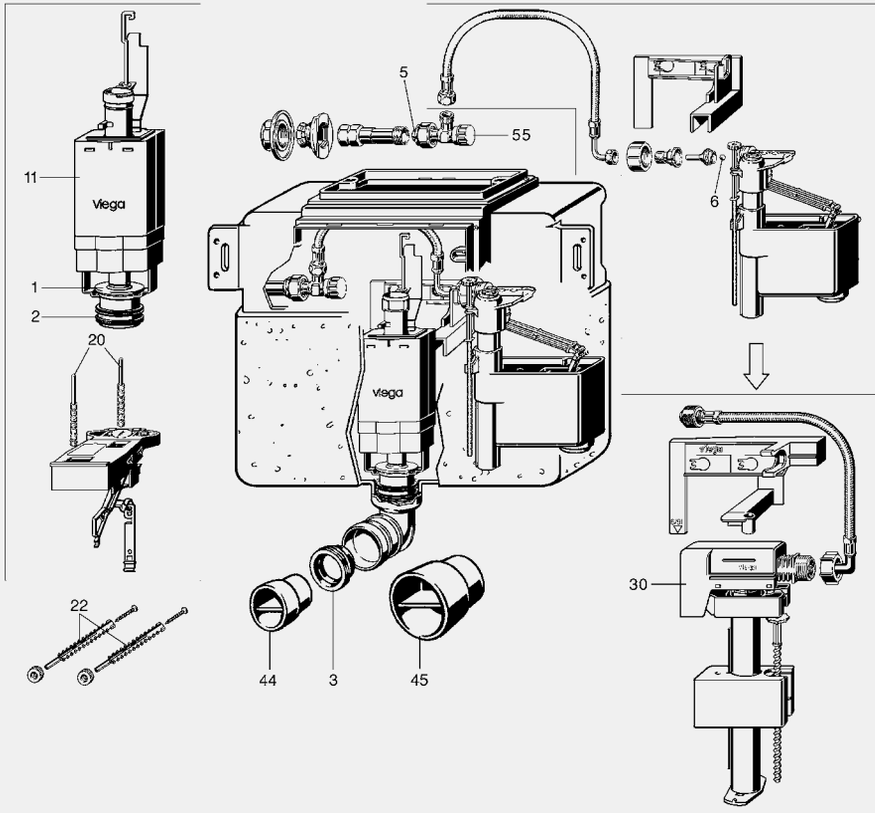


Cisterna empotrada 2L para pulsadores Visign, modelo de altura reducida, accionamiento superior, a partir de la serie 2007, utilizada en:
 Viegaswift modelos 8037.2 y 8037.3
 Steptec-modelo 8437.2 y 8437.3
 Modelo Viega Eco Plus 8137.2
 Modelo Viega Mono 8337.2



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

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



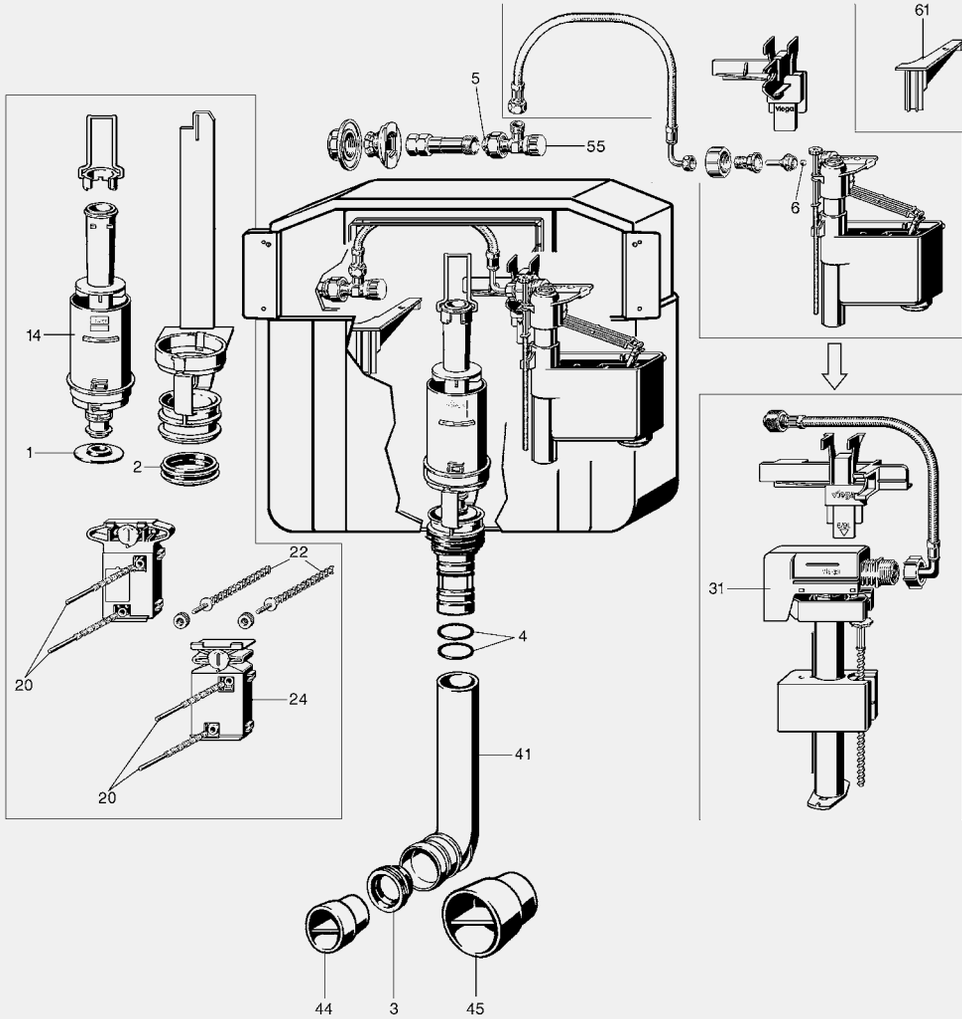
Codo de descarga

- 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

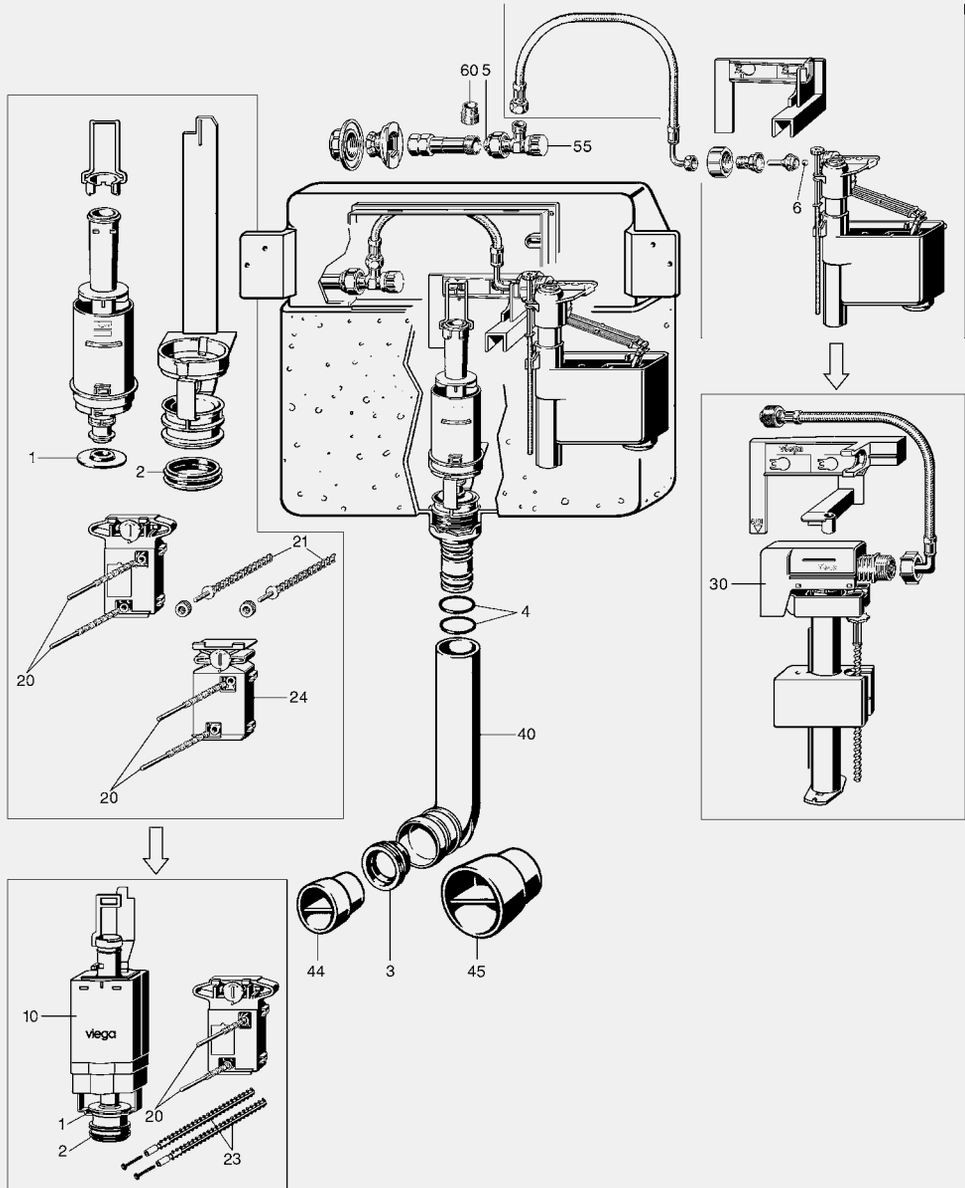
modelo 8310.23

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

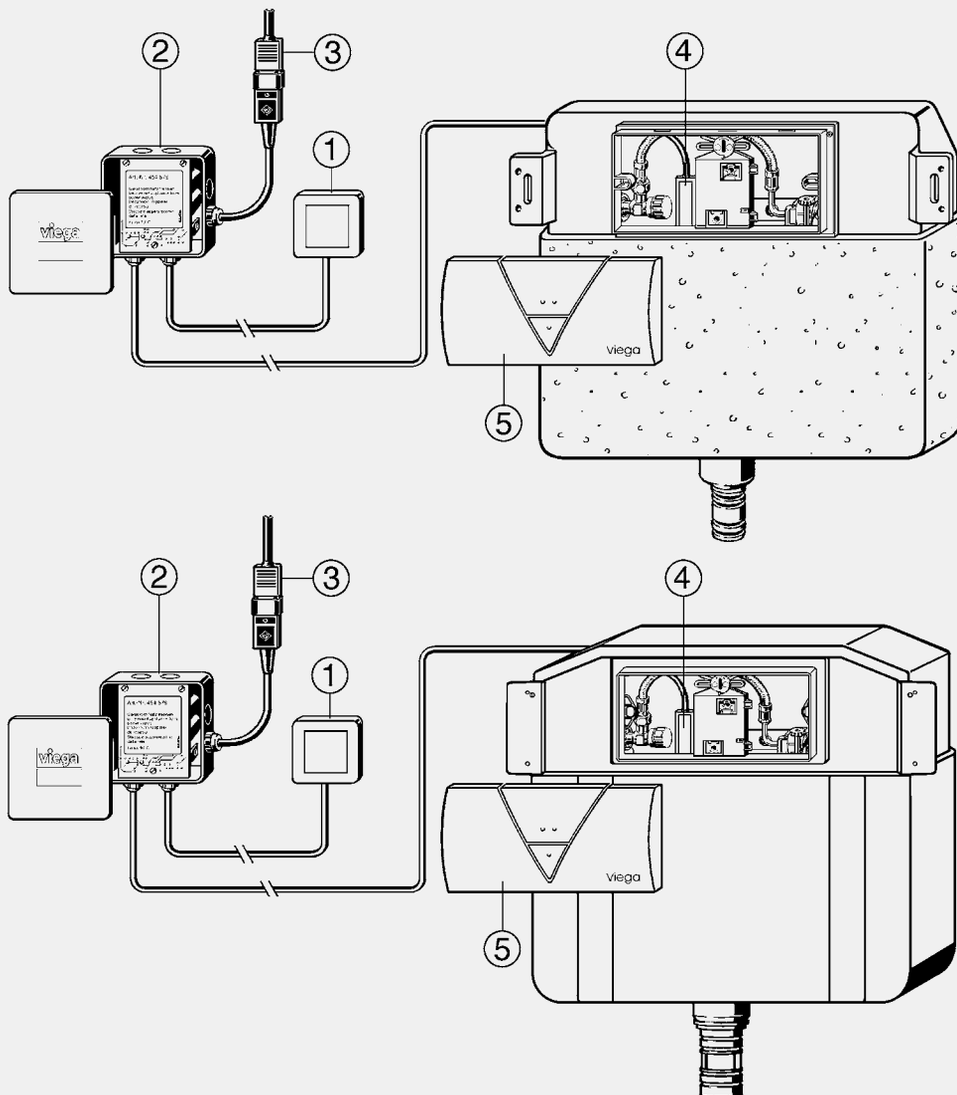
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
 - no apropiado para bloque de inodoro Viega Mono modelo 8310.2
 - plástico
 - fig. 3, 41
- modelo 8310.23**

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 radiorreceptor 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

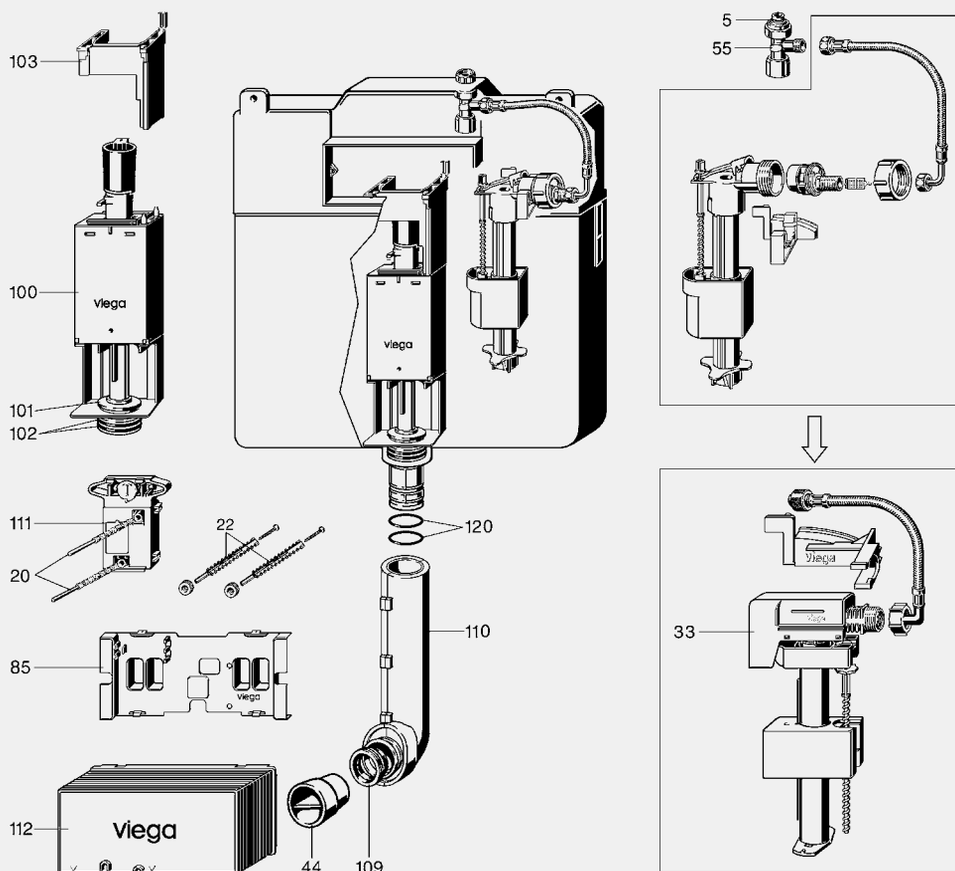
	UE	artículo	MU	€
	1	696 191	65	530,92

**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

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



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

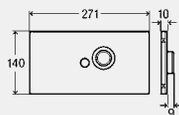
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico
- fig. 22

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

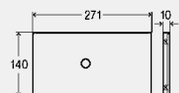


Placa protectora Visign for Public 5

- 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

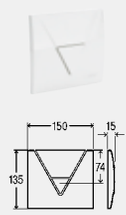
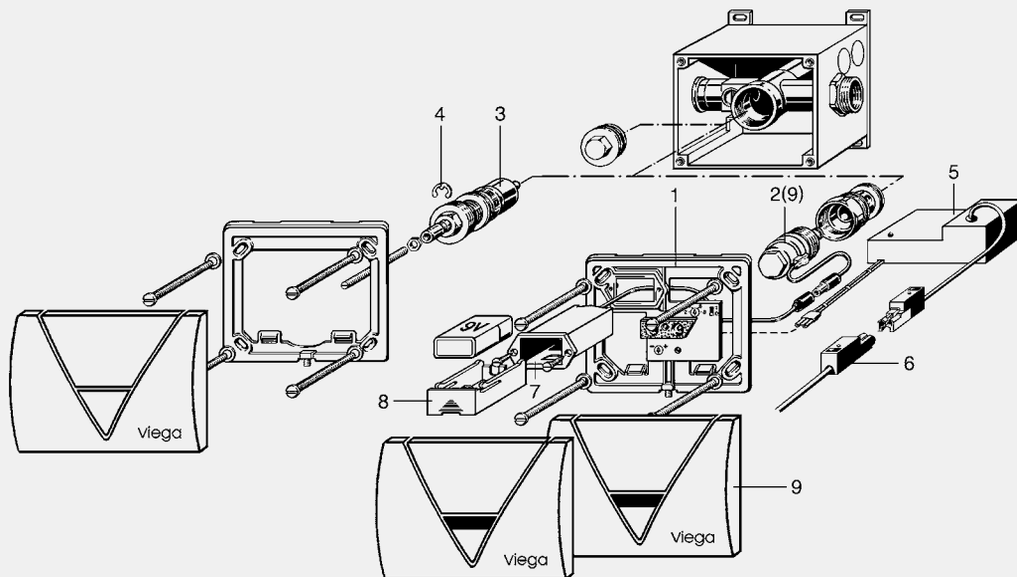
- pieza de repuesto para kit de adaptación para urinario modelo 8121.020, pulsador sensitive Visign for More 100 modelo 8352.11, pulsador sensitive Visign for Care modelo 8352.21

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

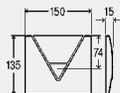
	UE	artículo	MU	€
	1	423 667	65	364,13


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

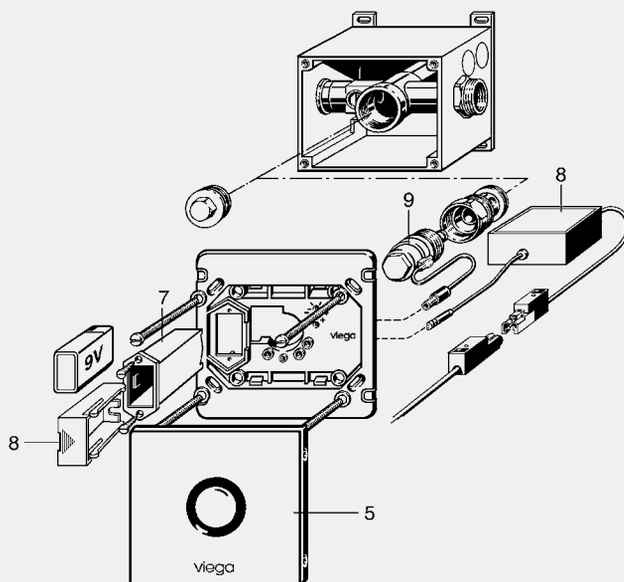
También apropiado para Visign for Life, modelo 8128.03 a partir de 04/2011.

modelo 8350.113

V [V]	UE	artículo	MU	€
9	1	633 295	65	186,47

V = tensión (V)

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

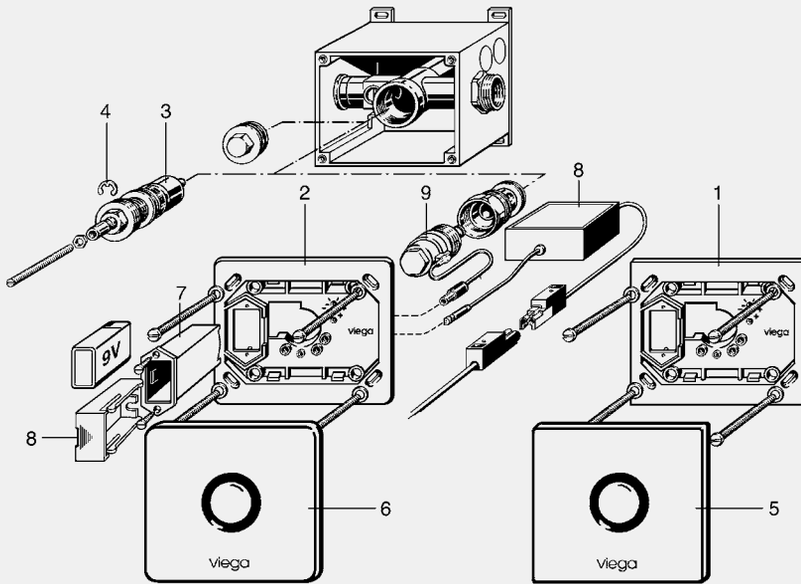
También apropiado para el kit de equipamiento Visign for Life 1, modelos 8128.2 y 8128.3, serie a partir de 04/2011.

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

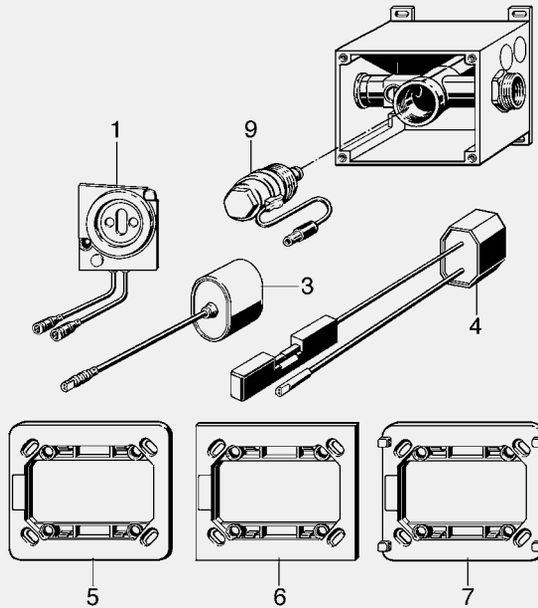
También apropiado para el kit de equipamiento Visign for Life 1, modelos 8128.2 y 8128.3, serie a partir de 04/2011.

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

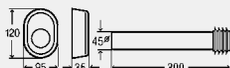
L	UE	artículo	MU	€
285	1	476 663	65	45,26


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

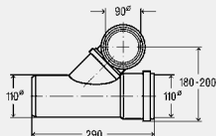
T7 PIEZAS DE REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN EQUIPAMIENTO DE EVACUACIÓN

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

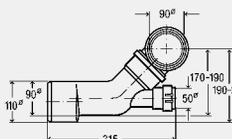
- para montaje en serie de inodoro, montaje en serie de lavabo
- no apropiado para elemento de inodoro Viega Eco modelo 8180.26
- plástico
- con reducción de altura

equipamiento

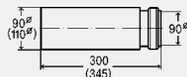
Codo de conexión de inodoro con ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, juntas

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

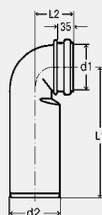
- para conexión horizontal de elemento de inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- plástico

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

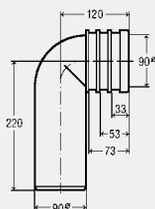
Ranura para la fijación en clip de muro de cortina para inodoros, junta

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

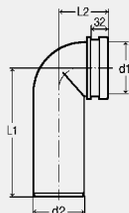
equipamiento

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

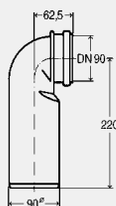

Codo de conexión 90°

- 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

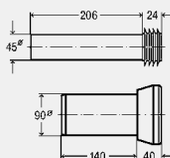
DN1	DN2	UE	artículo	MU	€
90	100	1	440 459	71	38,37


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

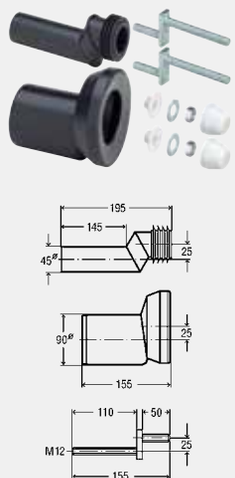
Tubo de descarga con conector de tubo de descarga 45x400 mm, tubo de conexión de inodoro con junta labiada, kit de montaje (accesorios de cubierta blancos)

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°

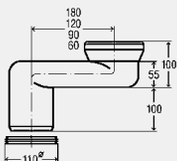
- para desplazamiento de tubos en estructura del suelo, todos los materiales de tubos de aguas residuales

- 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

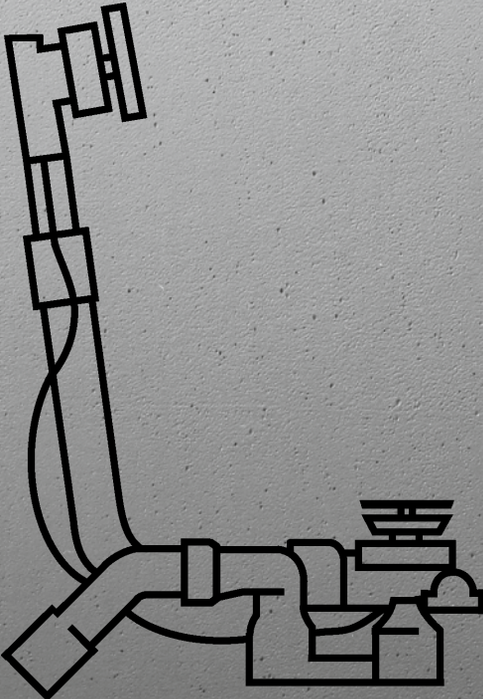
Sujeción, clip de muro de cortina para lavabos, niple de goma DN40/30, tapón

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:

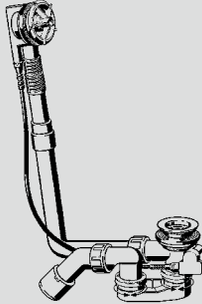
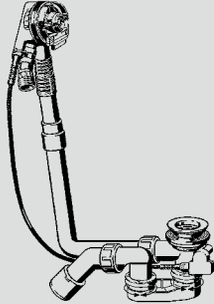
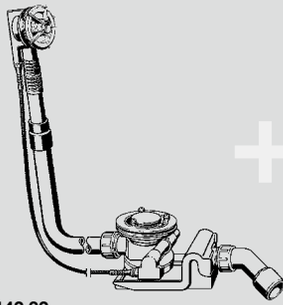
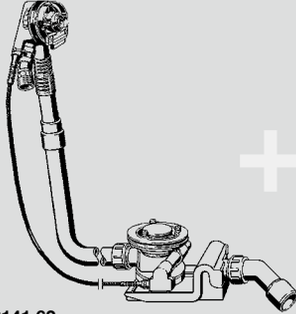
Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas 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

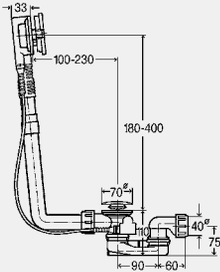
caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s

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

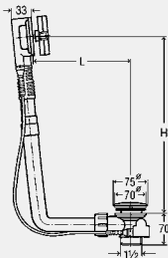
- sin: sifón

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

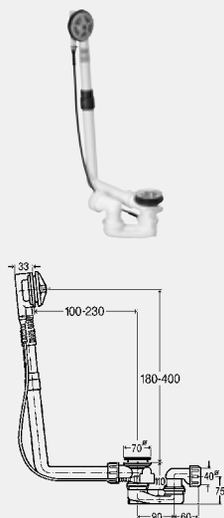
LCB = longitud del cable Bowden

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

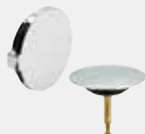
LCB = longitud del cable Bowden

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 873¹	15	bajo d.
plástico color metálico	1	765 880¹	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

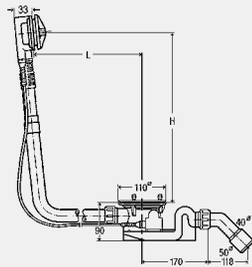
nivel de agua del sifón 50 mm

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

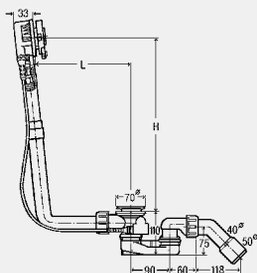
caudal de evacuación 300 mm 0,92 l/s

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

Sumideros para bañeras y platos de ducha V1


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

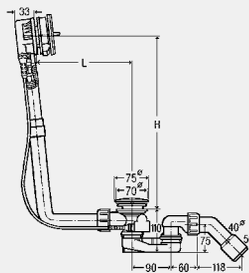
nivel de agua del sifón 50 mm

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

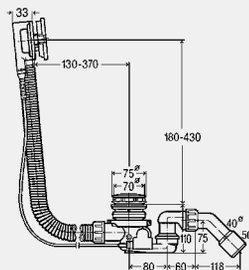
nivel de agua del sifón 50 mm

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

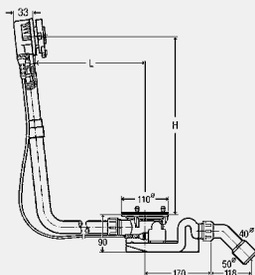
caudal de evacuación 300 mm 1,25 l/s

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



Sumideros para bañeras y platos de ducha V1



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

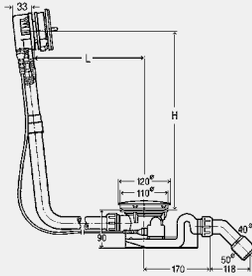
caudal de evacuación 300 mm 1,25 l/s

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°

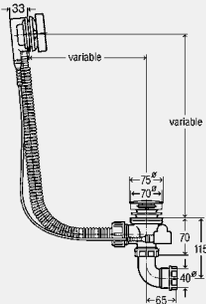
modelo 6168.5

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

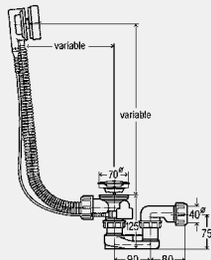
modelo 6168

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

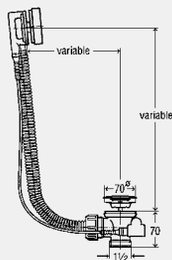
G	LCB	BS	B52	UE	artículo	MU	€
1½	560	✓	✓	25	133 825	14	46,56

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

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

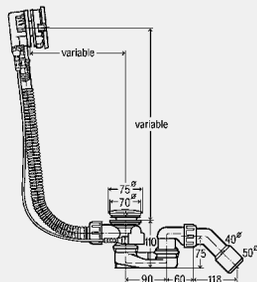
modelo	DN	LCB	BS	BM	B52	UE	artículo	MU	€
6166.41	40/50	560	✓		✓	10	728 007	10	300,45
6166.42	40/50	725		✓	✓	10	728 014	10	320,79

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

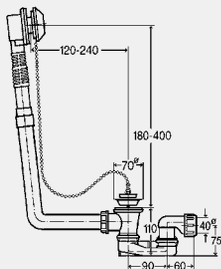
caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s control de calidad según DIN EN 274

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

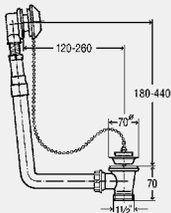
modelo 6176

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

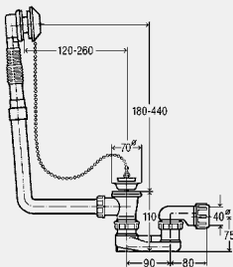
caudal de evacuación con altura de retención de 60 mm por encima de la mitad de orificio 0,63 l/s

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

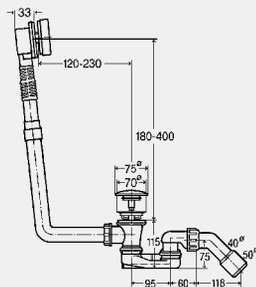
control de calidad según DIN EN 274

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

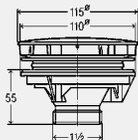
B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52

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

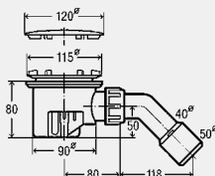


Desagüe Tempoplex equipamiento
Sifón extraíble, codo de desagüe 45°, tapa protectora cromada
datos técnicos
nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 15 mm 0,45 l/s

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

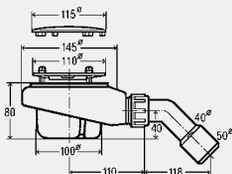
¹⁾ ¡Plazo de entrega del programa individual de producto: 10 semanas más envío; sin derecho a devolución!



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

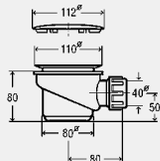
nivel de agua del sifón 50 mm

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

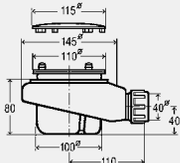
datos técnicos

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

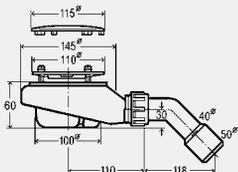
Tapa protectora cromada, sifón extraíble, codo de desagüe 45°

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

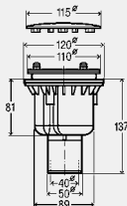
datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación 15 mm 0,62 l/s

control de calidad según DIN EN 274

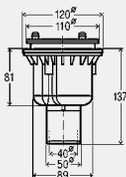
modelo 6965



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

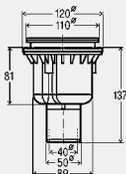
nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 15 mm 0,62 l/s
control de calidad según DIN EN 274

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

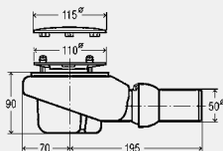
modelo 6962.18

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

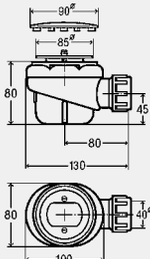

Elemento filtrante

- 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

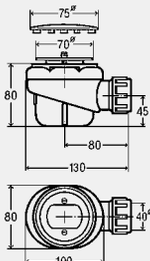
nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 120 mm 0,73 l/s

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

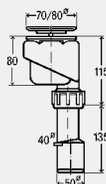
nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación 120 mm 0,73 l/s

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

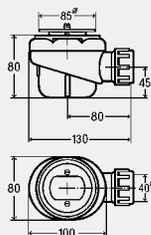
modelo	DN	Al	B52	B65	UE	artículo	MU	€
6928.21	40/50	80	✓		1	279 219	90	29,66
6929.21	40/50	80		✓	1	279 226	90	30,45

Al = altura

B52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52

B65 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 65

Sumideros para bañeras y platos de ducha V1


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

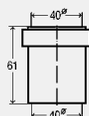
G = rosca cilíndrica



- 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

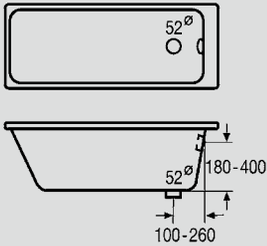


- Tubo de salida**
- para conexión al sistema de aguas residuales
 - no adhesivo
- modelo 4981.86**

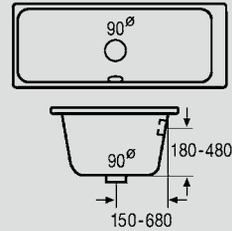
DN	UE	artículo	MU	€
40/50	1	794 521	90	20,71

INDICACIONES DE USO

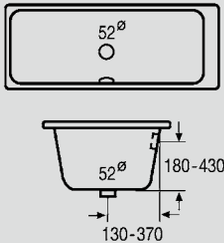
A 6145.4; 6161.2; 6161.50; 6161.51; 6161.52 + 6161.01/
6161.13; 6162; 6162.1 + 6162.01/6154.0; 6162.175 +
6162.01/6154.0; 6162.45; 6162.875; 6170.10; 6171.10;
6176; 6176.24; 6176.45



E 6142.33 + 6142.01/6156.0; 6141.70; 6141.71; 6141.72 +
6141.01/6141.02



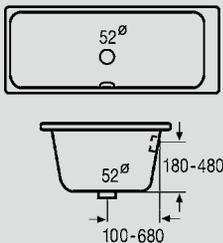
B 6145.5; 6145.51; 6148.1; 6161.36; 6161.60; 6161.61;
6161.62 + 6161.01/6161.13; 6163; 6163.1 + 6162.01/
6154.0; 6163.45; 6163.875; 6170.11; 6171.11; 6175.1;
6175.1



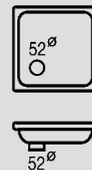
F 6957; 6960; 6960.1 + 6960.0/6964.0; 6961; 6961.1 +
6960.0/6964.0; 6961.6; 6961.61 + 6960.0/6964.0;
6961.875; 6962; 6962.1 + 6960.0/6964.0; 6963; 6963 +
6960.0/6964.0; 6963.6



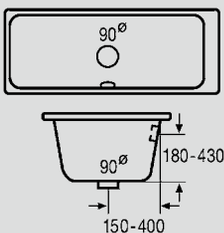
C 6145.6; 6161.70; 6161.71; 6161.72 + 6161.01/6161.13;
6163.2 + 6162.01/6154.0; 6170.12; 6171.12



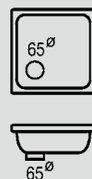
G 6928; 6928.1 + 6928.0/6930.0; 6928.175 + 6928.0/6930.0;
6928.21 + 6928.0/6930.0; 6928.9; 6928.95; 6928.175 +
6928.0/6930.0; 6928.9; 6931.45; 6934; 6934.1 + 6934.0



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			SE 90QFL/QSF/RFL/RSE,
Bette plato de ducha 28,0 CM	A	* = no utilice el desagüe Rotaplex Trio		SE 100QFL/QSF, SE 90/75FL/SF,
BetteEmotion	F	modelo 6141.33		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	B
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		F Polypex:	
		Kaldewei:	Aurora	A
		Arondo 870–881	Aurora	F
Hoesch:		A Bassino 144	F Bahamas	A
Arica 5569, 5573		Cayono Duo	E Beach	A
Armada 6169, 6173, 6174–6179,		Cayon / Cayon STAR	B Callas	A
6182, 6183	B	Cayono Plan	A Cama	C
Armada 6336, 6369, 6401, 6407,		Classic Duo/Oval, 103, 105, 107,	F Diamana	F
6411, 6417, 6421 6544, 6556,		109–115	A Easy	A
6566, 6568	F	B Cornezza 670–681	B Ego	A
Aviva 6618	C	C Duo Pool 150	F Ego	F
Aviva 6619, 6620	B*	Duschplan	B Er-Sie-Es	A
Avventura 6648, 6698	F	Dyna Duo 610, 611	F E-Serie	G
Cartagena 5537	B	Dyna Set/Dyna Set Star 620/621,	B Family	A
Capri 6103–6107, 6116, 6195	A	622/623, 624/625, 626/627	F F 80, 90, 100, 120	F
Combi 5590	C	Dyna/Dyna Star 393, 394, 630, 631	A Gala	A
Edition Andree Putman 6655, 6656	A	A Fontana 564, 565, 567, 568, 569,	A Grande	A
Foster 6646, 6647, 6629	B	583, 586, 587, 594, 2568, 2586	A Happy	A
Foster 6628, 6476–6479	D	Fontana 584, 585, 589	F Kreta Nova	A
Giorno 6679–6681, 6693, 6694,		Kusatsu Pool 177	G Kamea	B
6699	A	Mega Familie 180, 182, 184, 184-7	C K-Serie (K 1100–K 1900)	A
Happy D. 6180, 6181, 6484–6487	B	Mini/Mini Star 830–837	B Lagune	F
Largo 3695, 3705, 3706, 3708,	A	Novola Familie 252–254, 256, 260,	B Lotus	A
3709		261, 262	A Luna	A
Largo 3692, 3693, 3694, 3696,	B	Plaza Duo 190, 192	B Malibu	B
3707, 3691, 3710	F	Punta Duo 910	C Maona	B
Lima 6388	B	Puroset Wide	C Maona	F
Medici 6005		Puro 652, 653, 693, 687, 691	B Mare	A
Maxi 3069, 3081, 3082, 3087, 3103,	C	Puro 656, 657, 684, 688, 692	A Milano	F
3632	B	Rondo Familie 700, 701, 706–711,	B Napoli	F
Modula 6621–6624	A	716–719	B Objekt	A
Midi 3517, 3518, 3623, 3627	B	Sanidusch 495, 496, 558, 559	F Objekt	F
Midi 3633, 3635	F	Sanidusch 395–397, 539–541,	A Plus	A
Muna 4160–4210	A	548–552	F Plano	F
Oriental 6115	B	Saniform Familie 245, 246, 330–338,	G Quattro	A
Orlando 6017		344, 345, 360-1–363-1, 366-1,	Rondo	F
Parana 5533, 5544, 5545,	B	367-1, 371-1–373-1, 375-1, 374,	A Siena	A
5564–5567, 5572	B	362-1 V1, 332 V1, 362-1 V2,	A Velden	A
Philippe Starck 6020, 6136	F	332 V2, 362-1 V3, 332 V3,	B Venedig	B
Philippe Starck 6351, 6350	C	362-1 V4, 332 V2	A Vielo	A
Putman 6655		Scona	F Roca:	
Regatta 6454, 6455, 6456, 6457,	A	Sanilux/Sanilux Star 342, 343	A Belice	A
6460, 6461, 6462, 6455	F	Studio/Studio Star 826, 827, 828, 829	B BeCool 1800/1900x1100x420	B
Samar	A	Superplan	F BeCool	A
Scelta 3670, 3671, 3676–3678	B	Twin Pool 660	B Contesa	A
Scelta, 3672–3675, 3679	B	Vaio Familie 944–947, 950–961	B Continental	A
Sensa Mare 3680, 3681	F	Zirkon 501, 502, 600–606, 503–506	F Duo Plus	B
Sensa Mare 6499	B	Zirkon 507–514	G Easy	A
Single Bath 3686–3688	A		A Easy	F
Tacna 5539, 5574, 6466	F	Koralle:	F Element	A
Thasos 6435, 6447, 6531, 6627	A	T 700	B Genova N	A
Topeka 5547, 5570, 5575	A	A T 700, T 900	F Haiti	A
Waikiki 6011	D	T 300	A Hall	A
Zero 6531, 6627		T 300	F Italia	F
* = sólo utilice el desagüe Multiplex		T 200	A Lun	B
		T 200	F Malibu	A
		T 400	F Malta	F
Ideal Standard:		Laufen:	A Neo Daiquiri	F
Connect AIR	A	ILBAGNOALESSI ONE 241970,	A Princes	A
Connect AIR	F	242970, 243970	A Sureste N	A
Connect Playa T 9623–37	A		C Swing	A
Dea K6695, K6631	A			
Hotline K 2745 – K 2763	A			



Tampa A
 Vythos A

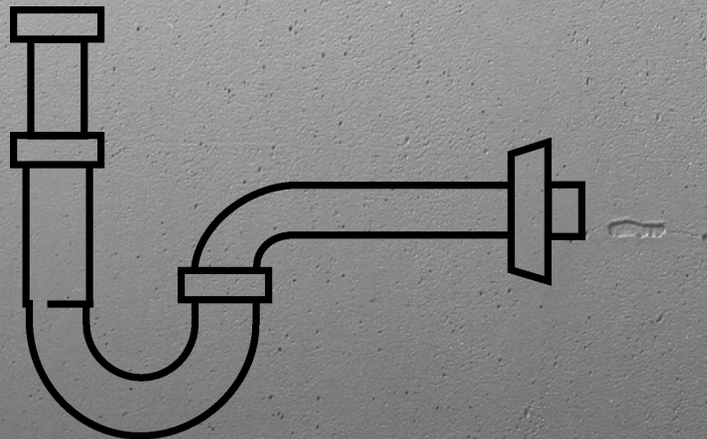
Villeroy & Boch:

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.



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.

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

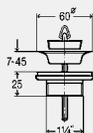
Válvula universal equipamiento

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

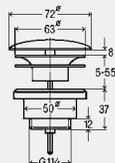
equipamiento

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

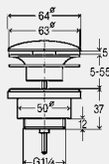
Visign V1

- latón cromado
- cerrable

equipamiento

Cubierta de cierre por clic redonda

modelo 5439



G	Ø	UE	artículo	MU	€
1¼	63	1	492 687	10	110,32

G = rosca cilíndrica



Válvula universal

Visign V1

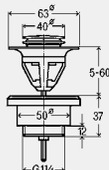
- latón cromado
- cerrable

equipamiento

Cubierta de cierre por clic que

puede bajarse

modelo 5439.5



G	Ø	UE	artículo	MU	€
1¼	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	€
1¼	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	€
1¼	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	€
1¼	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	€
1¼	60	70	cromado	1	116 637	10	35,45
1¼	60	70	chromo mate/velur cromado	1	310 554	15	60,32
1¼	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**

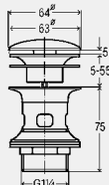
- latón cromado
- cerrable

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

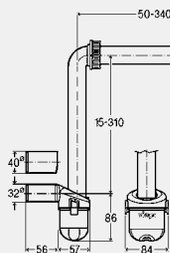
control de calidad según

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

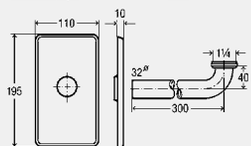
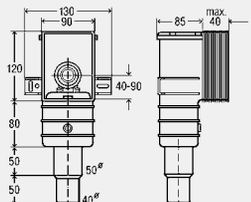
control de calidad según DIN EN 274

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



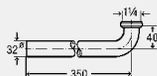
Codo de desagüe 90°

- latón cromado

modelo **5621.24**

G	DN	L	UE	artículo	MU	€
1¼	32	350	1	575 588	10	35,60

G = rosca cilíndrica



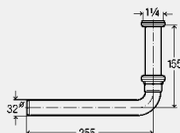
Codo de desagüe 90°

- latón cromado

modelo **5621.1-880**

G	DN	L	UE	artículo	MU	€
1¼	32	255	10	119 263	10	30,98

G = rosca cilíndrica



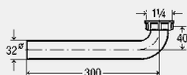
Codo de desagüe 90°

- plástico

modelo **5621.25**

G	DN	L	UE	artículo	MU	€
1¼	32	300	1	618 865	90	13,88

G = rosca cilíndrica

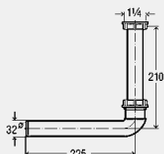




Codo de desagüe 90°
- plástico
equipamiento
Tubo de salida
modelo 5632.2

G	DN	L	UE	artículo	MU	€
1 1/4	32	225	1	368 906	90	7,13

G = rosca cilíndrica



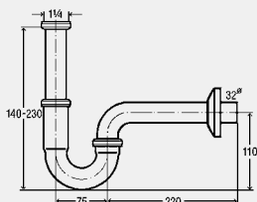
SIFONES CURVOS



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

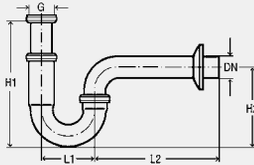
G = rosca cilíndrica



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

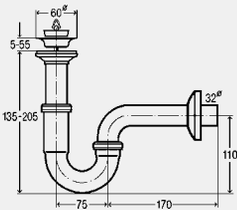


Sifón curvo

- 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

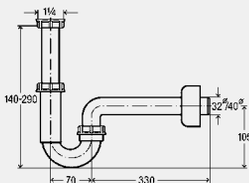


Sifón curvo

- 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

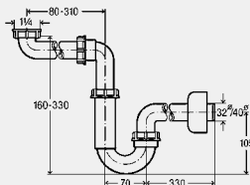




Sifón curvo
 - plástico
 - creación de espacio
 - control de calidad según
 DIN EN 274
modelo 5729

G	DN	UE	artículo	MU	€
1¼	32	50	606 220	90	25,30
1¼	40	50	606 237	90	25,30

G = rosca cilíndrica



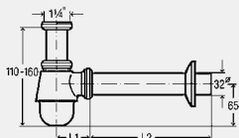
SIFONES PARA BIDÉS



Sifón de botella
 - para bidé
 - latón cromado
modelo 5555

G	DN	L	UE	artículo	MU	€
1¼	32	200	25	114 619	90	38,79
1¼	32	250	25	116 941	90	38,79

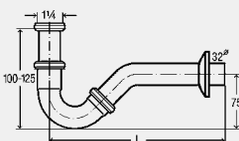
G = rosca cilíndrica



Sifón curvo
 - para bidé
 - latón
modelo 5535

G	DN	L	modelo	UE	artículo	MU	€
1¼	32	245	cromado	10	103 781	90	48,79

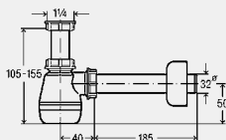
G = rosca cilíndrica



Sifón de botella
 - para bidé
 - plástico
modelo 5555K

G	DN	L	UE	artículo	MU	€
1¼	32	225	1/50	120 337	62	6,88

G = rosca cilíndrica



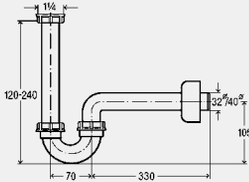
Sumideros para lavabos y bidés V2



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

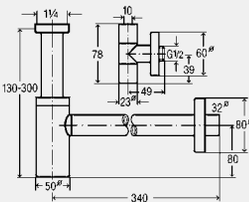
G = rosca cilíndrica



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

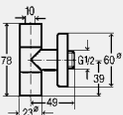
G = rosca cilíndrica



Válvula angular Eleganta
 - latón cromado
 - rosca G autoestancqueizante
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

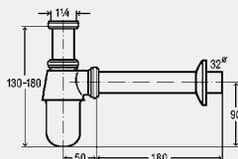
SIFONES DE BOTELLA



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

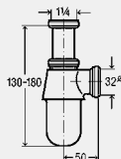
G = rosca cilíndrica



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

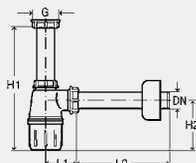
G = rosca cilíndrica



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

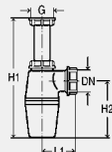
G = rosca cilíndrica
 L1 = longitud
 L2 = longitud
 AI1 = altura
 AI2 = altura



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	Al1	Al2	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

Al1 = altura

Al2 = altura



Sifón de botella

- latón cromado
- Plato Ø 50 mm, tubo de salida 300 mm

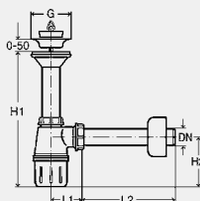
control de calidad según

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
- Plato Ø 50 mm, válvula universal de acero inoxidable, tapón de válvula

modelo 5726

G	DN	L1	L2	Al1	Al2	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

Al1 = altura

Al2 = altura



Sifón de botella

- plástico
- sin: tubo de salida, embellecedor
- 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



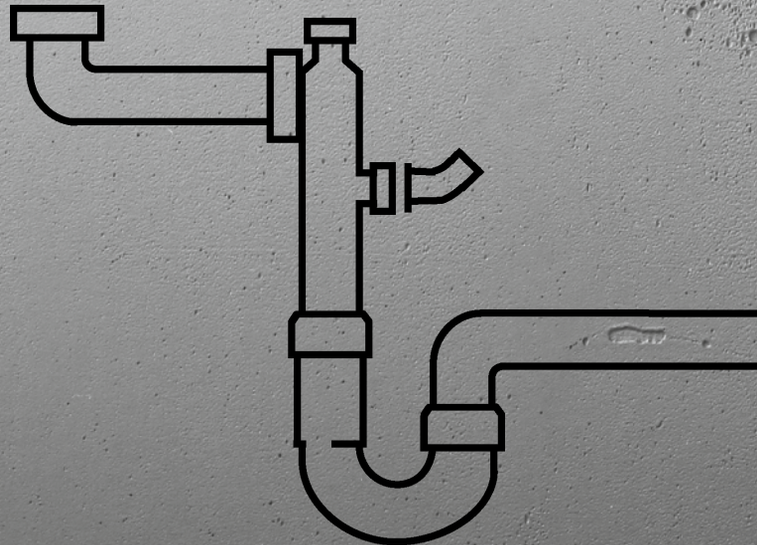
Embellecedor
- plástico
modelo 5725.5-45V

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

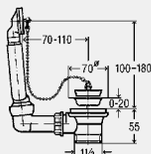
control de calidad según DIN EN 274

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**

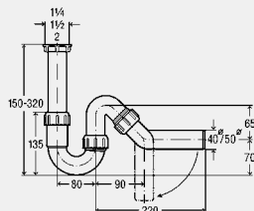
	UE	artículo	MU	€
	35	134 099	60	22,62

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

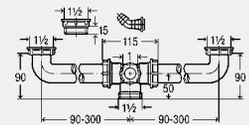


Unión de desagüe

- 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

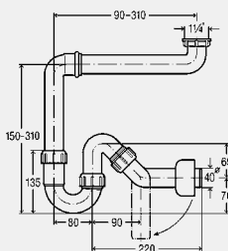
G = rosca cilíndrica



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

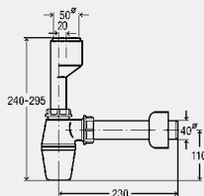


SIFONES PARA PILAS DE FREGADEROS Y ELECTRODOMÉSTICOS



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

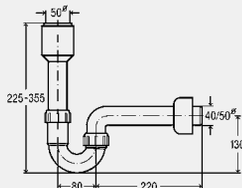
equipamiento

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

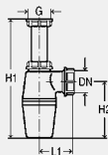

Sifón de botella

- 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

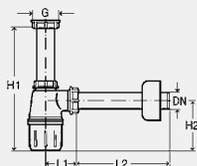

Sifón de botella

- 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	Al	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

Al = altura



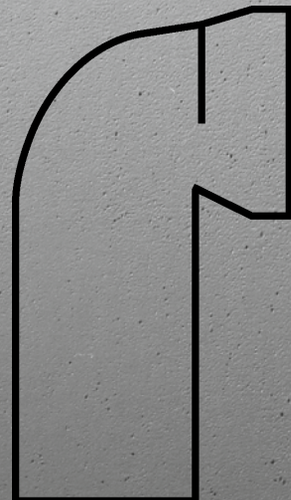
Pieza reducción
- plástico
modelo 7391

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:

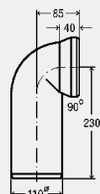
Viega vende sus productos exclusivamente a mayoristas especializados. Cada mayorista tiene sus condiciones y sistemas de descuentos especiales, sobre los que no tenemos influencia. Por lo tanto, esta ayuda de cálculo sólo contiene estimaciones y proyecciones de posibles precios de venta de los mayoristas 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°

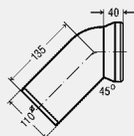
- para inodoro
- plástico

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°

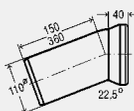
- para inodoro
- plástico

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°

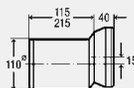
- para inodoro
- plástico

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

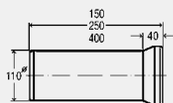
DN	L	modelo	UE	artículo	MU	€
100	155	blanco alpino	10	103 231	71	16,66
100	255	blanco alpino	10	614 775	71	30,79


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

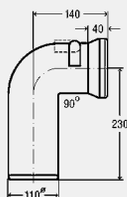
CODOS Y TUBOS DE CONEXIÓN CON SEGURO ANTIRRETORNO

Codo de conexión 90°

- para inodoro

equipamiento

Compuerta antirretorno, accionamiento manual, junta labiada

modelo 3811.5


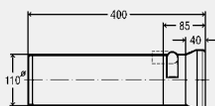
DN	L	modelo	UE	artículo	MU	€
100	230	blanco alpino	1	138 882	71	134,00


Tubo de conexión

- para inodoro

equipamiento

Compuerta antirretorno, accionamiento manual, junta labiada

modelo 3815.5


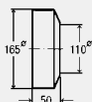
DN	L	modelo	UE	artículo	MU	€
100	400	blanco alpino	1	134 969	71	139,79

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

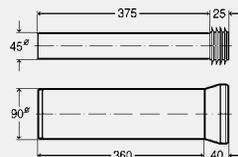
- plástico

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

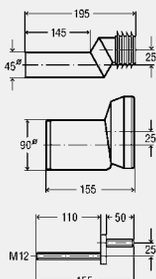
- plástico

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

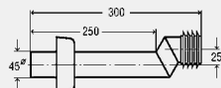

Tubo de descarga

- 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



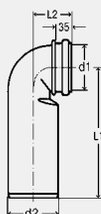
Codo de desagüe 90°

- 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



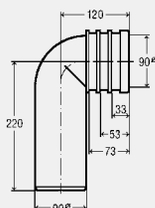
Codo de desagüe 90°

- 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



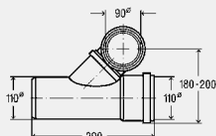
Derivación

- 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

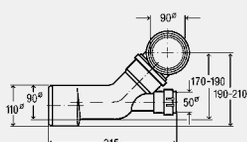
equipamiento

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

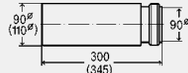
nota

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

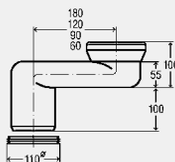
- para conexión horizontal de elemento de inodoro, soldadura con tubo de PE, insertar en el conducto de aguas residuales
- plástico

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



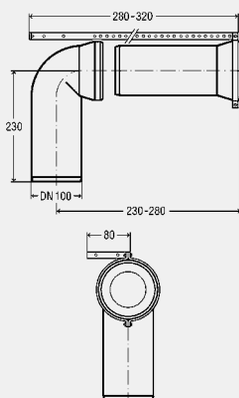
Codo de desplazamiento 90°

- 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°

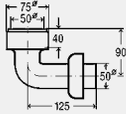
- para taza de urinario
- plástico

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

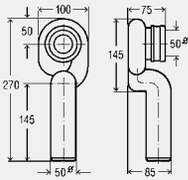
equipamiento

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

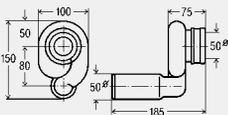
equipamiento

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

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

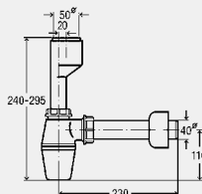
- plástico

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

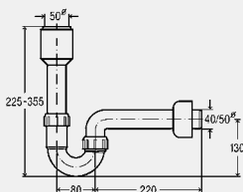
equipamiento

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

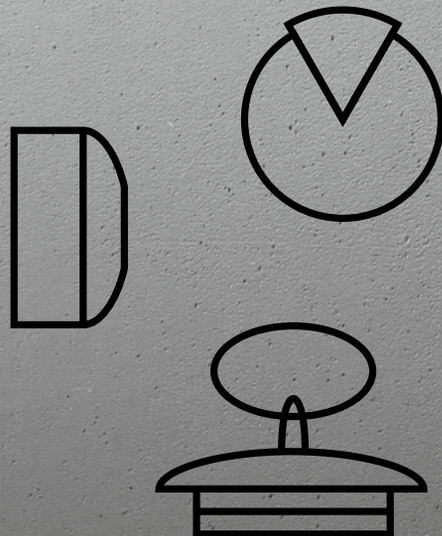
- sin: conector de tubo de descarga

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



viega

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

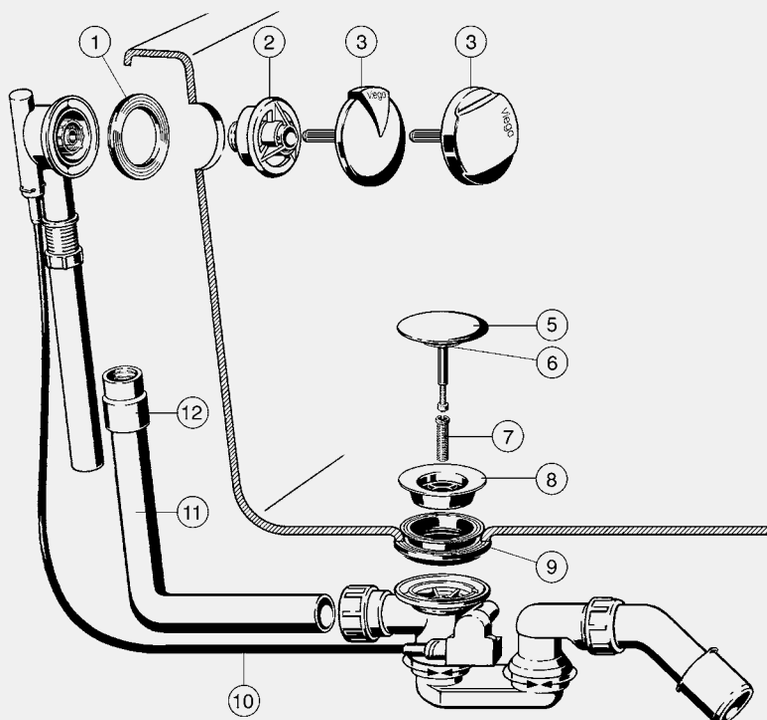

Ayuda de cálculo sin compromiso:

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

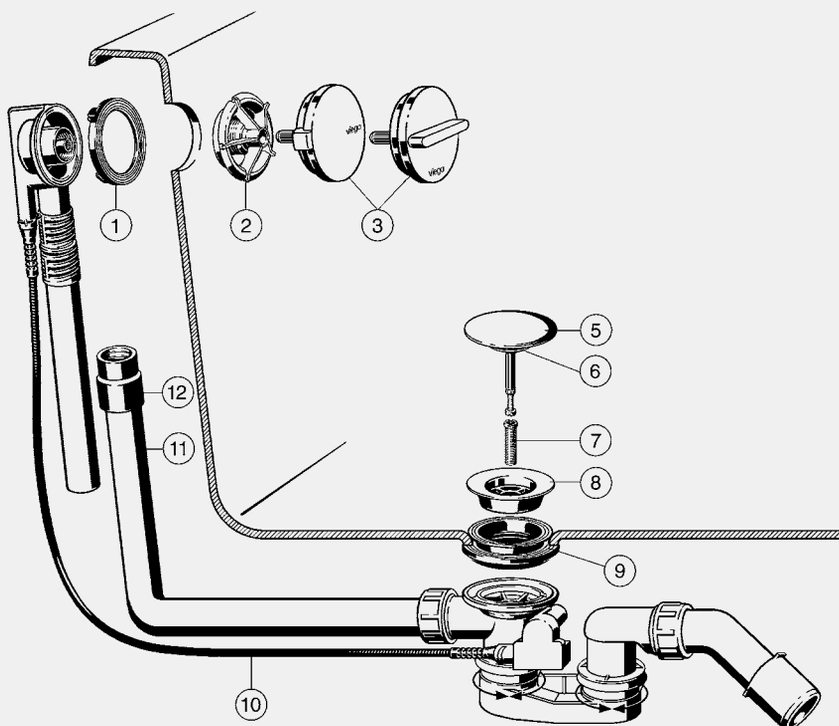


Adaptador
 - para maneta de giro de latón,
 Multiplex (antiguo)
 - plástico
modelo 6162.45-608

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

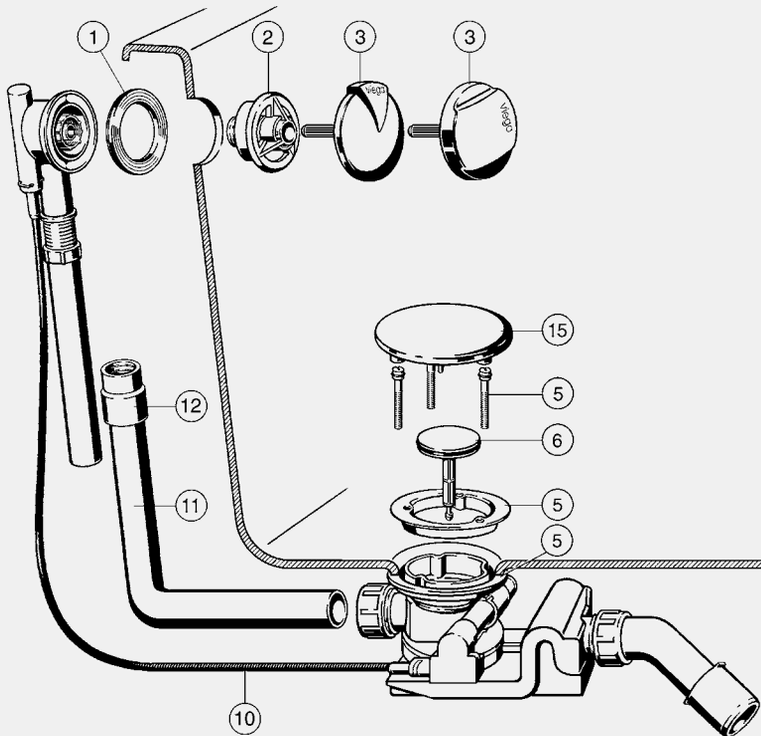

Tornillo de ajuste

- 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

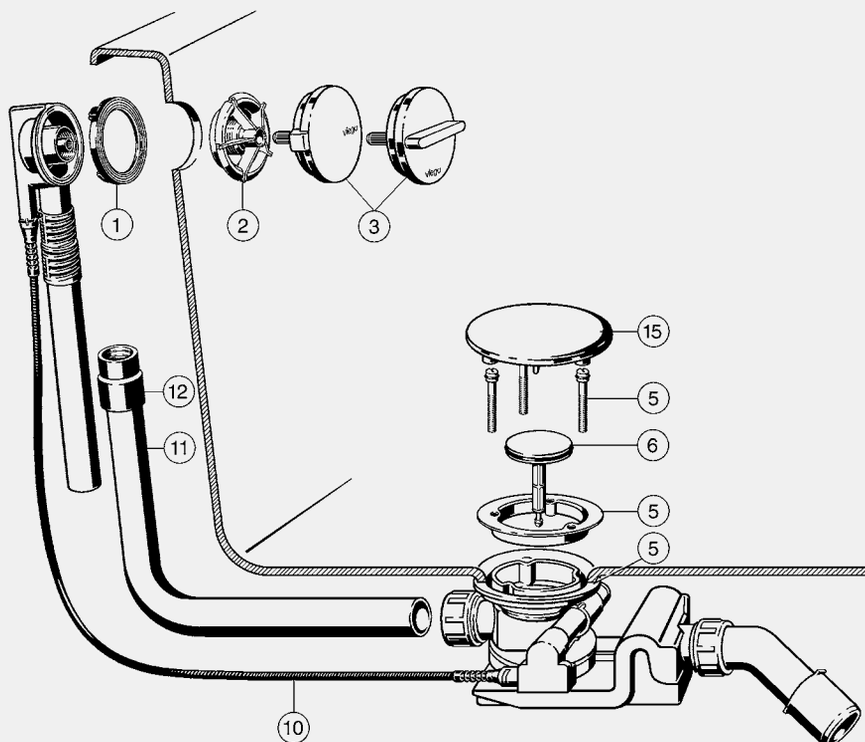
Tapón de la válvula con mecánica de elevación

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

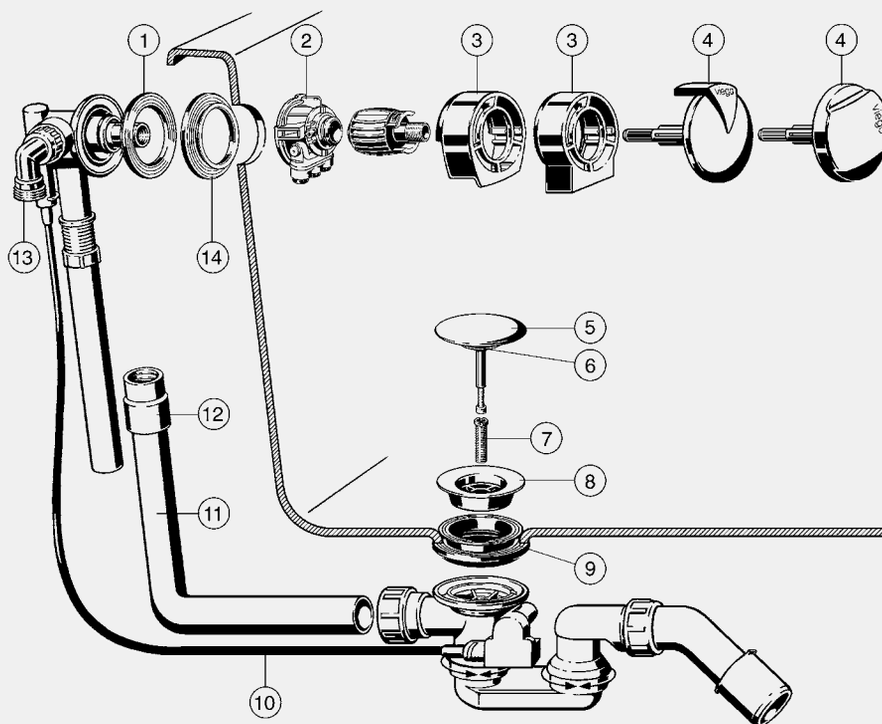
equipamiento

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

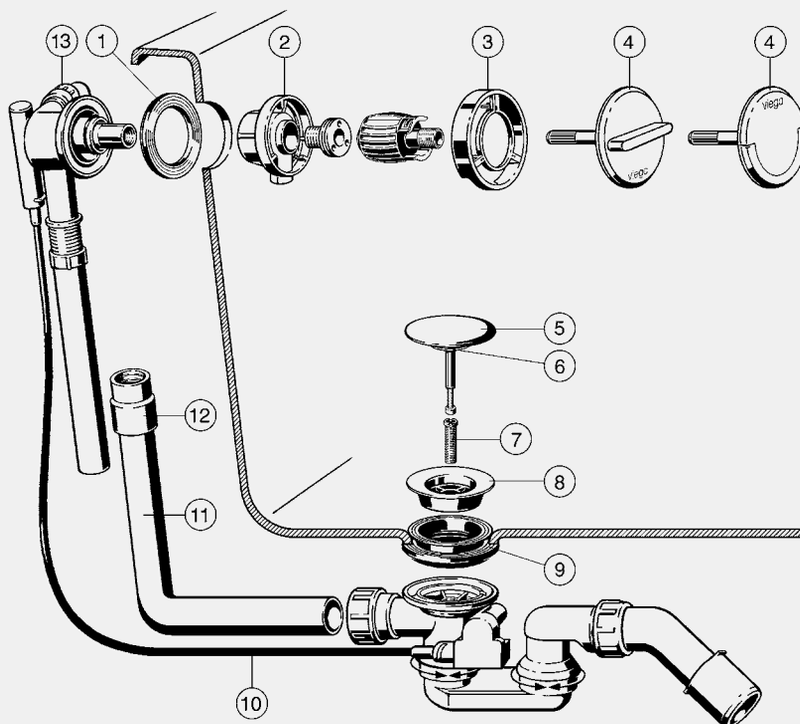


Ayuda para el montaje
 - para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
modelo 6161.96

	UE	artículo	MU	€
	1	632 342	10	8,79



MULTIPLEX TRIO VISIGN MT3/MT4



Junta

- para 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



Embellecedor 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

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

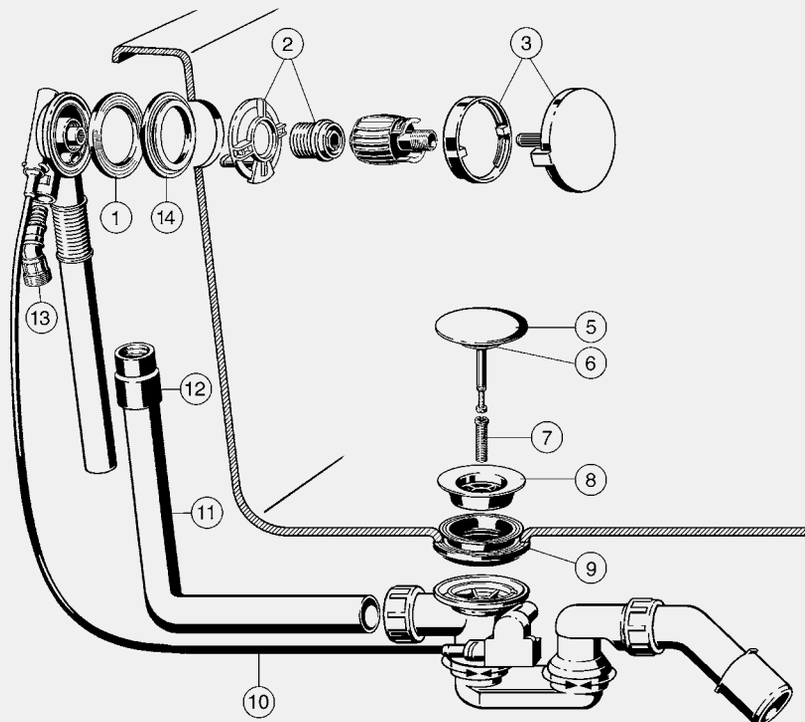

Ayuda para el montaje

- 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	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


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

Al	Ø	UE	artículo	MU	€
3,5	76	1	695 927	10	8,32

Al = 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

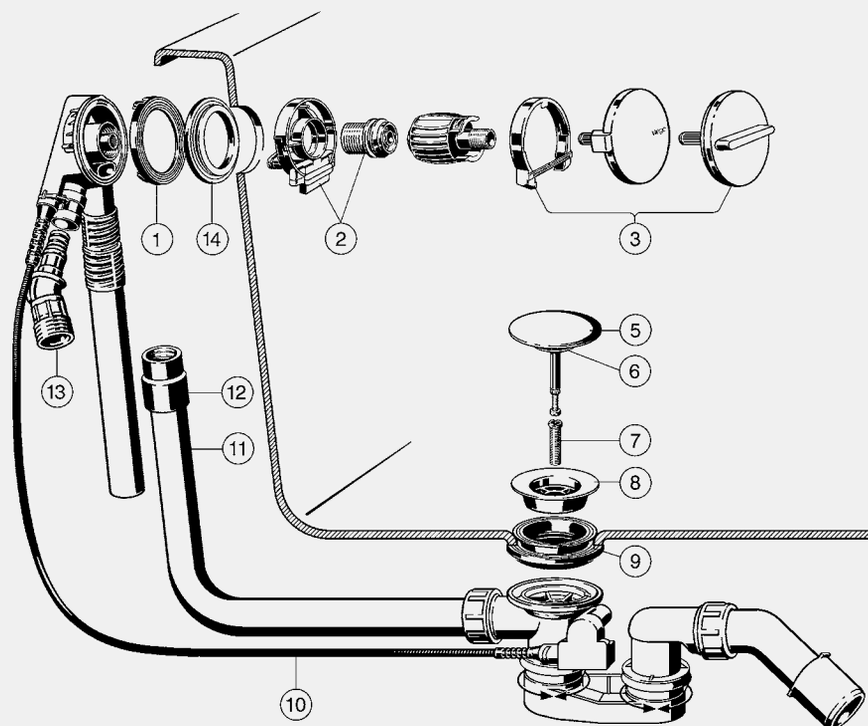
Piezas de repuesto para sifones y válvulas de desagüe **V5**

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



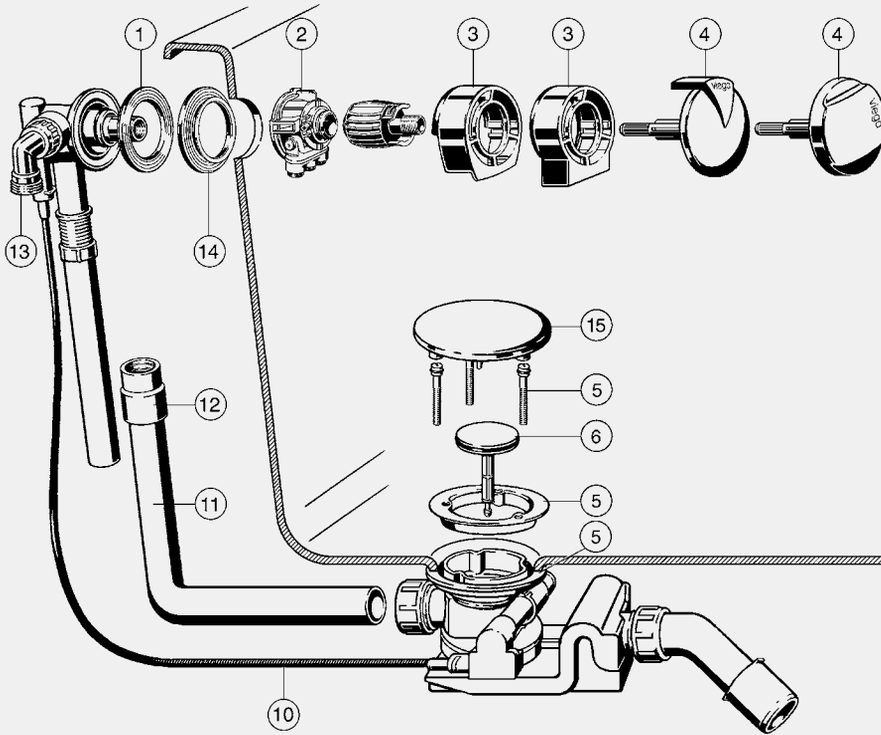
Ayuda para el montaje

- 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

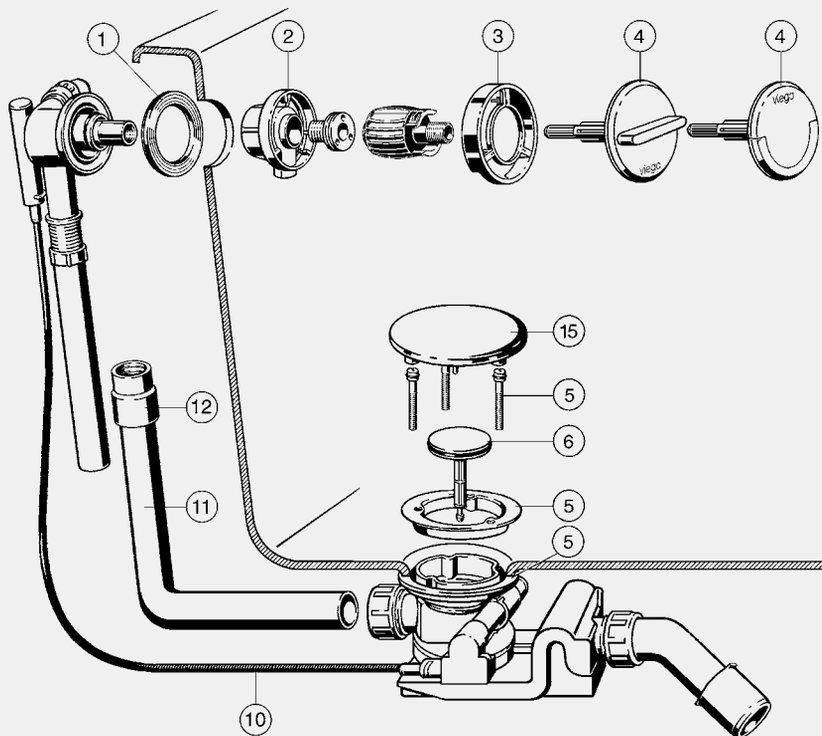
UE	artículo	MU	€
1	450 434	14	24,64



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

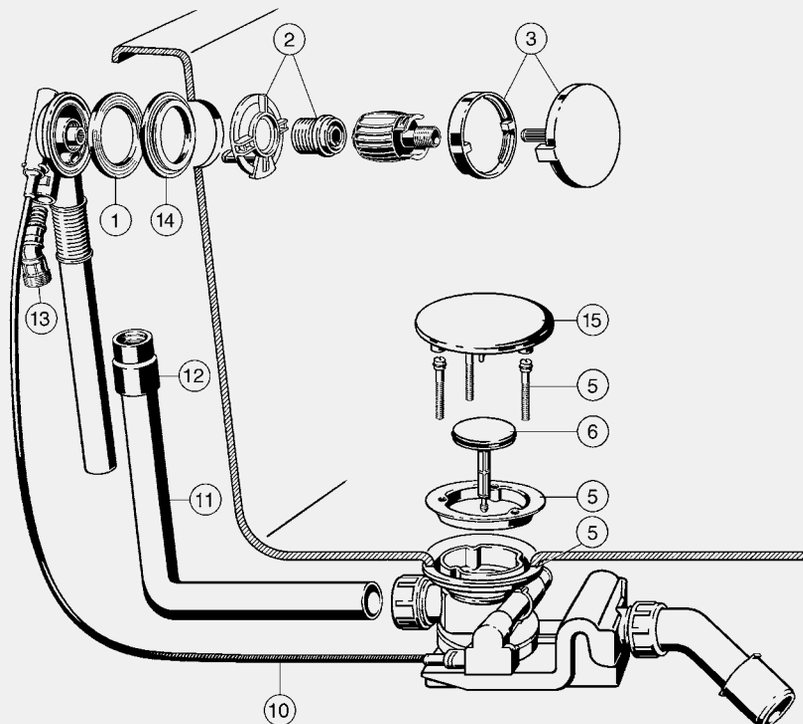


Ayuda para el montaje
 - para Multiplex Trio, Rotaplex Trio
modelo 6161.96

	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



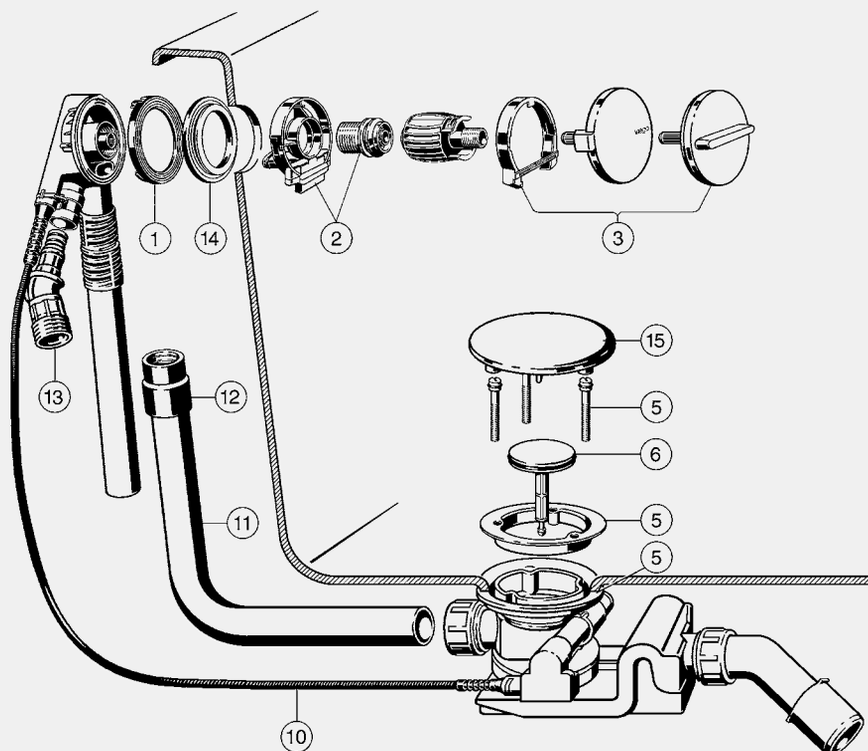
Ayuda para el montaje

- 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

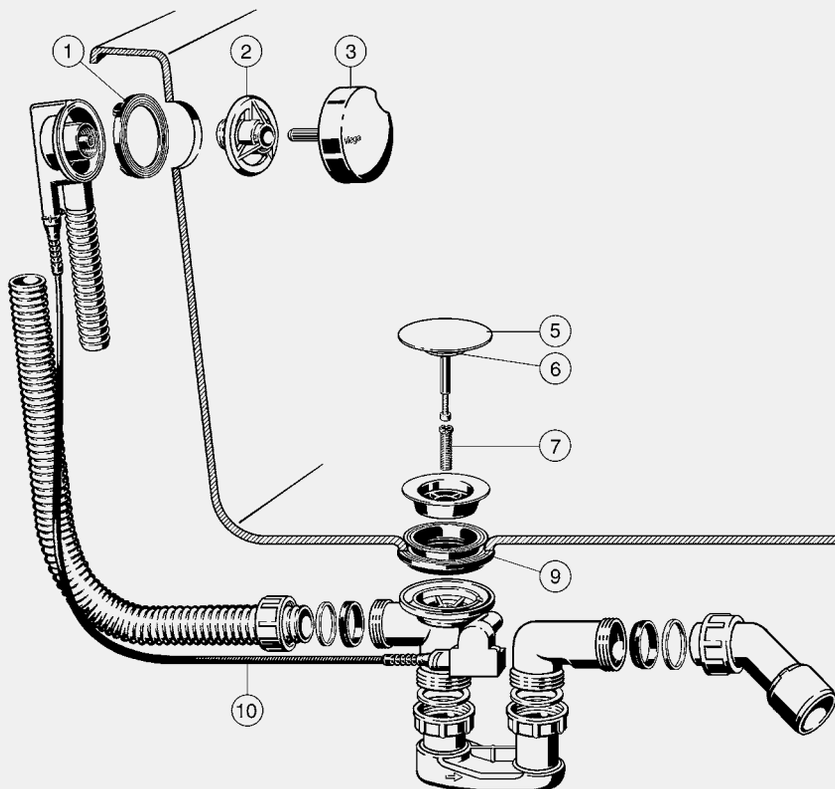

Ayuda para el montaje

- 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

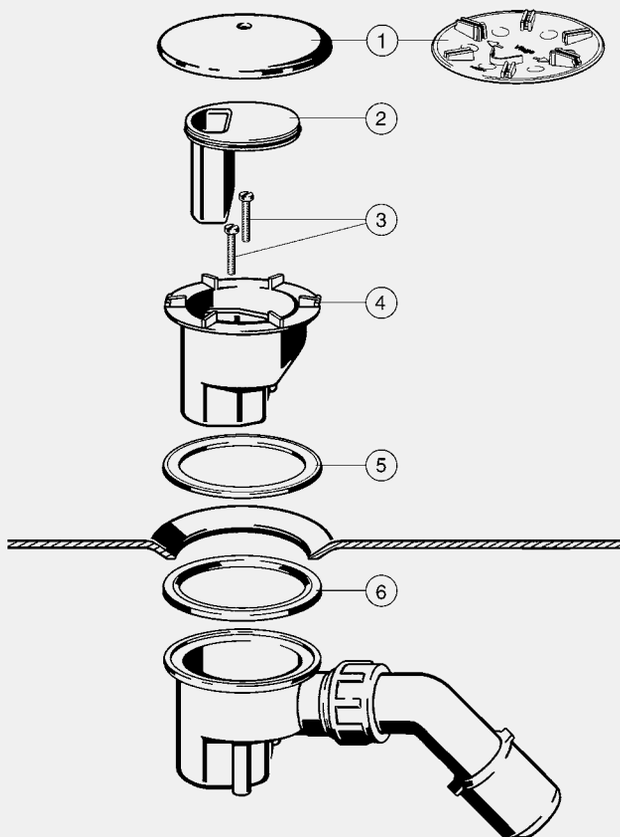
L	BS	BM	UE	artículo	MU	€
560	✓		1	721 732	10	35,75
725		✓	1	721 749	10	44,54

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	AI	UE	artículo	MU	€
83	66	1	318 260	90	8,18

AI = 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	AI	UE	artículo	MU	€
110	82	1	318 284	90	18,24

AI = 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



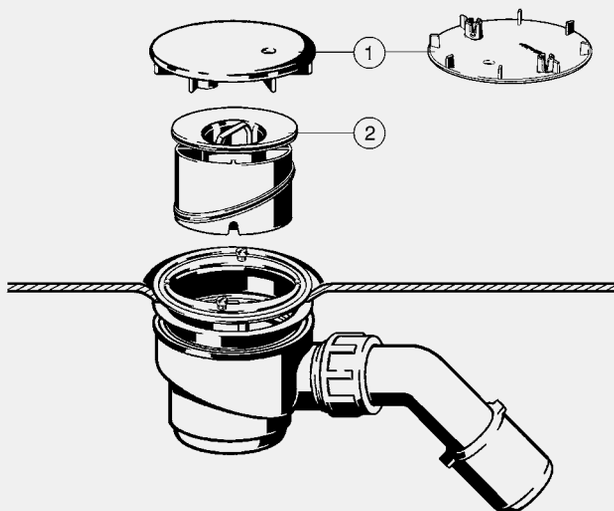
Brida Tempoplex
- para serie hasta 1996
modelo 6956-820

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

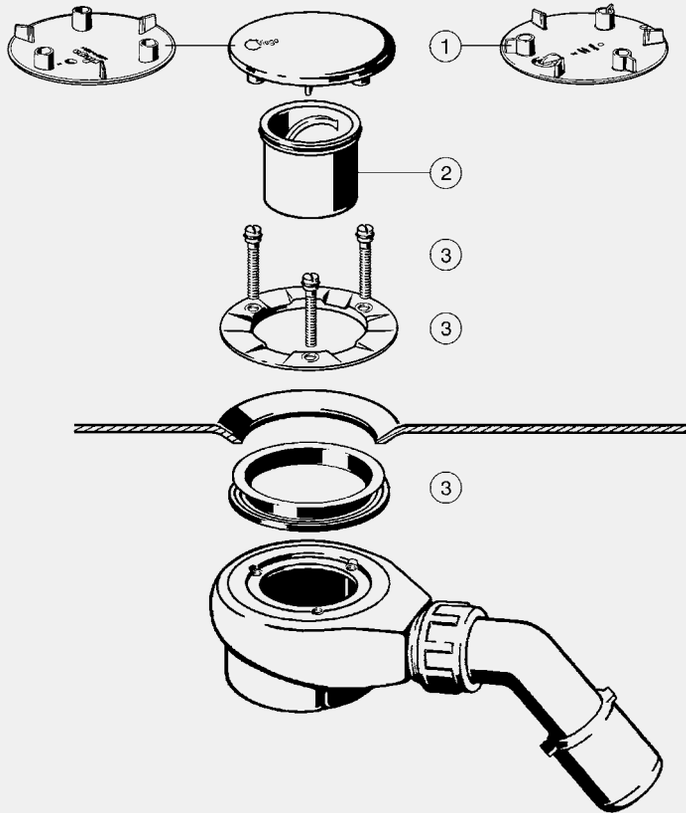


Elemento filtrante Tempoplex
 - para serie a partir de 2001-2006
modelo 6958.96

	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

 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

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

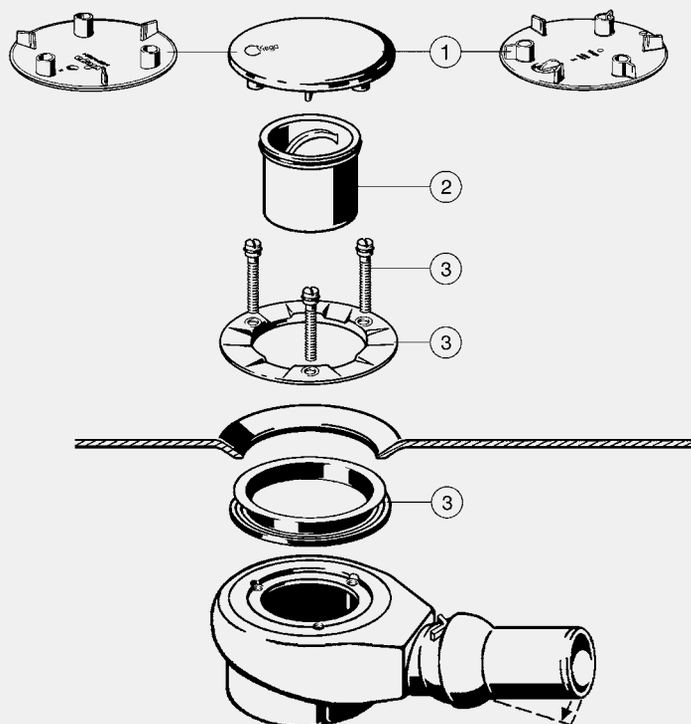


Elemento filtrante
 - para Tempoplex, Tempoplex Plus,
 Tempoplex 60 mm, serie a partir
 de 2006
 - no apropiado para desagüe
 Tempoplex modelo 6956EX
modelo 6961.96

	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

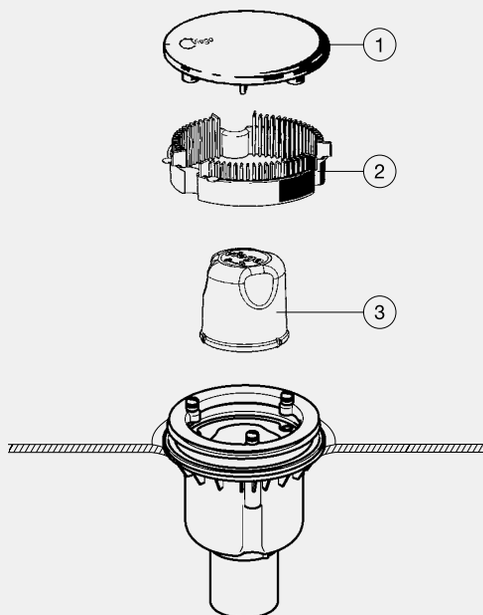


Elemento filtrante
- para Tempoplex, Tempoplex Plus,
Tempoplex 60 mm, serie a partir
de 2006
- no apropiado para desagüe
Tempoplex modelo 6956EX
modelo 6961.96

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



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

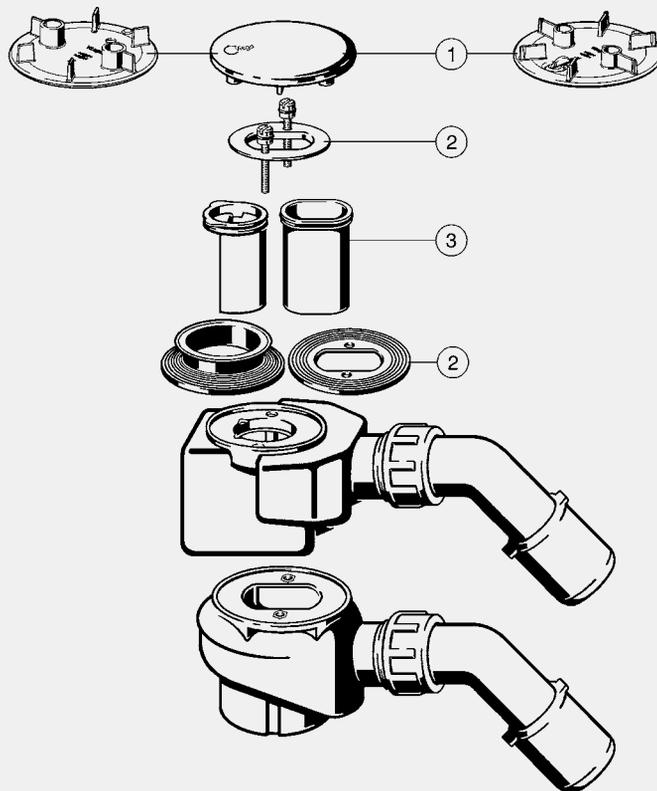
- apropiado para desagüe Tempoplex modelo 6965, desagüe Tempoplex unidad de funcionamiento modelo 6965.1
 - fig. 3
modelo 6965.99

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

UE	artículo	MU	€
1	232 405	90	14,05

equipamiento
Tornillos, brida de acero inoxidable, junta
- fig. 2
modelo 6928.1-90C

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	Al	UE	artículo	MU	€
30	44	4,5	1	585 341	10	4,62

Ø interior = Diámetro interior
Al = 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	Al	UE	artículo	MU	€
37	42	9,5	25	679 965	90	0,96

Ø interior = Diámetro interior
Al = altura



Junta
- para válvula de desagüe con placas Ø 70 mm
modelo 9959.1-182

Ø interior	Ø	Al	UE	artículo	MU	€
50	70	7	1	103 262	10	2,00

Ø interior = Diámetro interior
Al = 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



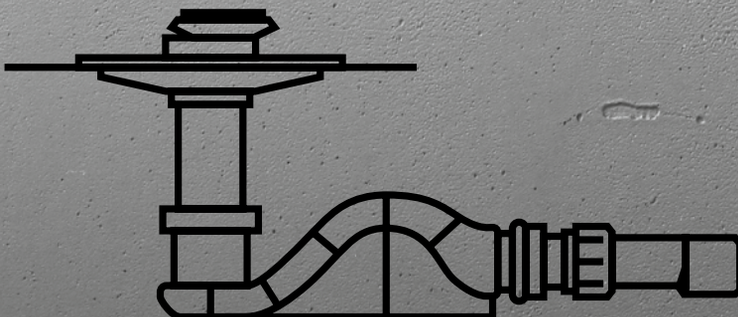
Junta
 - apropiado para codo de
 desagüe 90° modelo 5725.94, sifón
 de botella modelo 5725.94, sifón
 curvo modelo 7985.94
modelo 7985.94-268

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

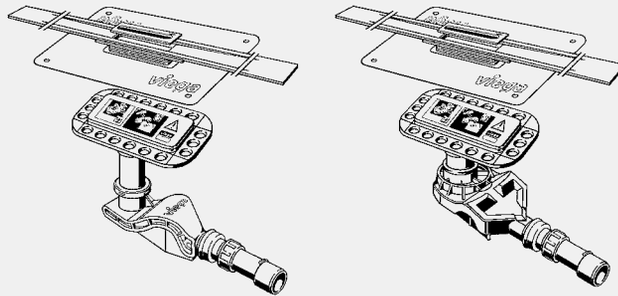
Ayuda de cálculo sin compromiso:

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.

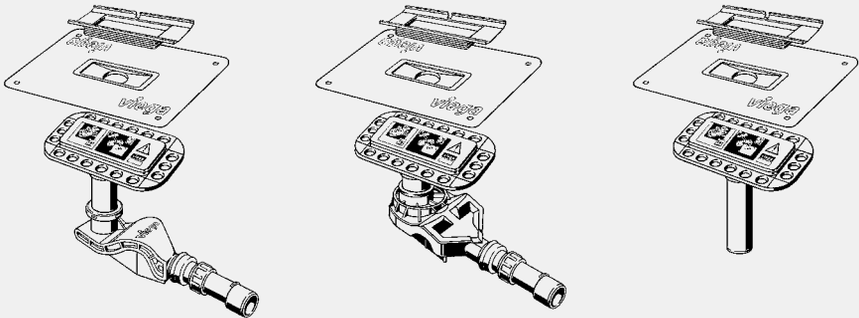

Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

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.

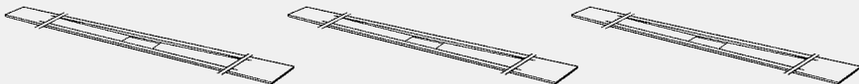
VISTA GENERAL DE LAS CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX CLEVIVA



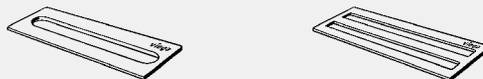
4981.10
4981.11



4981.80
4981.81
4981.90

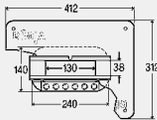
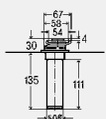


4981.30 800 mm
4981.31 1000 mm
4981.32 1200 mm



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

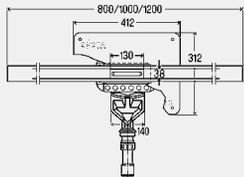
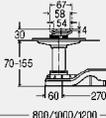
El caudal de evacuación indicado es con elemento filtrante.

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

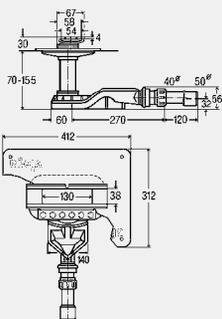
nota

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

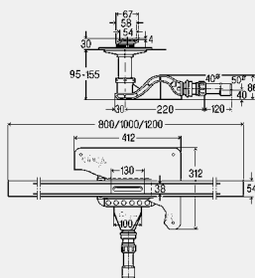
nota

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

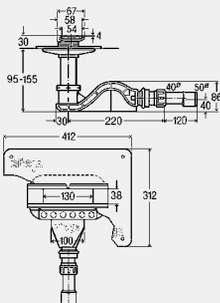
nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,5–0,65 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,55–0,7 l/s

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



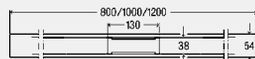
AC	DN	UE	artículo	MU	€
95-155	40/50	1	794 408	90	235,79

DUCHAS DE CANAleta ADVANTIX CLEVIVA ACCESORIOS PARA CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX CLEVIVA



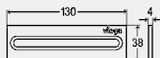
Perfil para canaleta de ducha Advantix Cleviva

- 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

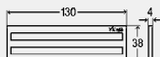
¹⁾ recubrimiento de PVD


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

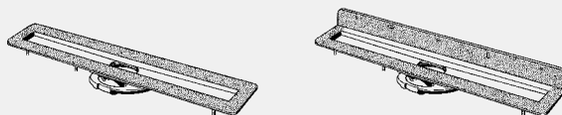
modelo 4965.90

UE	artículo	MU	€
1	689 704	74	59,15

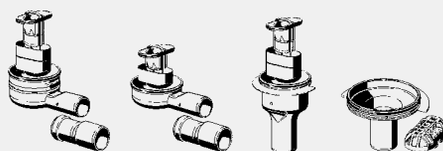

Desbarbador
modelo 2043

UE	artículo	MU	€
1	151 874	74	49,43

VISTA GENERAL DE CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX



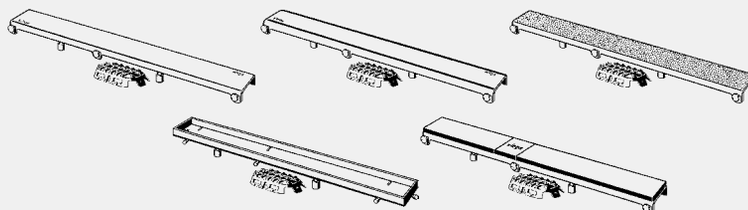
4982.10
4982.20



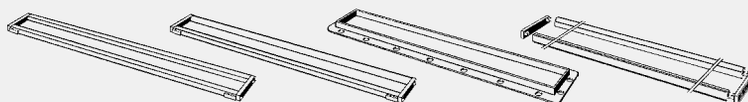
4982.92
4982.93
4982.94
4982.83



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

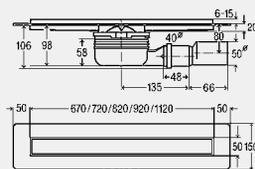
equipamiento

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

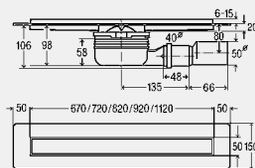
equipamiento

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

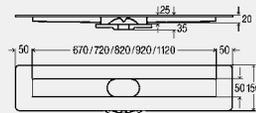
- para sistema de impermeabilización líquida (ducha alicatada) o manta aislante
- acero inoxidable 1.4301

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

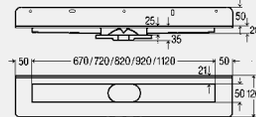
Brida de impermeabilización rugada y en forma de ángulo para montaje mural, conexión de canaleta

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



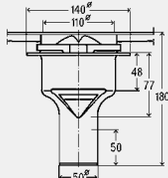
Sifón de canaleta de ducha Advantix
 - para altura de montaje a partir de 40 mm
 - desagüe vertical

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

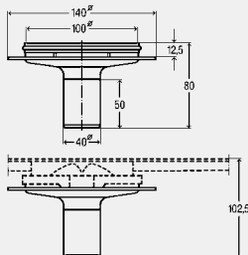
- desagüe vertical
 - sin: sifón

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

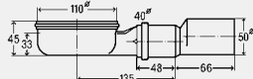
nota

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

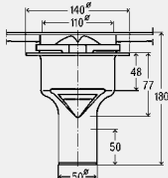
- para altura de montaje a partir de 40 mm
- desagüe vertical

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

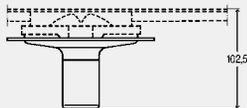
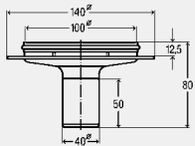
- desagüe vertical
- sin: sifón

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

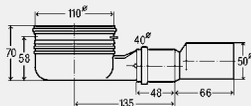
Sifón extraíble, opción de limpieza del conducto de conexión, desagüe DN40 giratorio, pieza de empalme a DN50

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

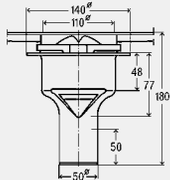
equipamiento

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

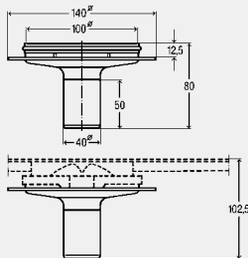
equipamiento

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

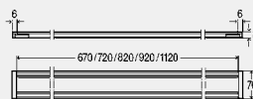


Marco de montaje para canaleta de ducha Advantix

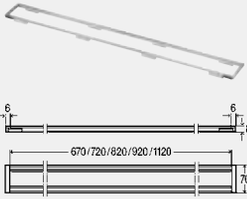
contorno cuadrado

- 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

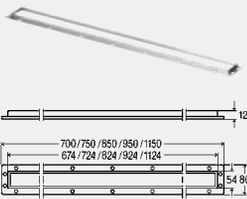


Kit de accesorios para canaleta de ducha Advantix

- 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

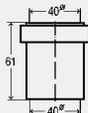
- PVC-C

- 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

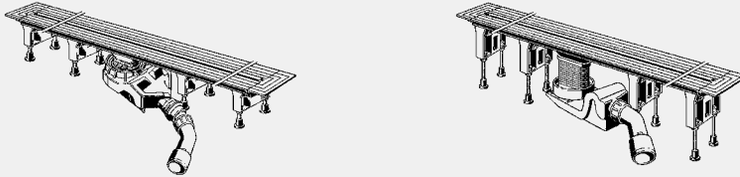

Herramienta Advantix

- para retirada de todas las rejillas Advantix

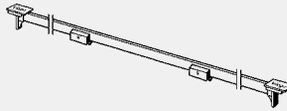
modelo 4965.90

UE	artículo	MU	€
1	689 704	74	59,15

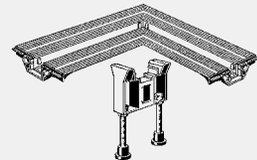
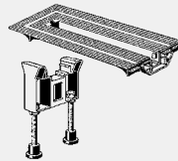
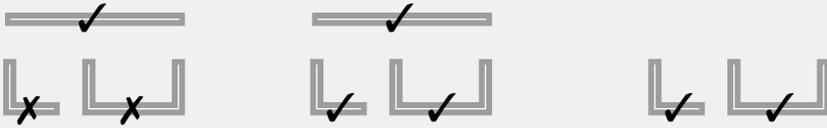
RESUMEN DE LAS CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX VARIO



4966.10
4965.10

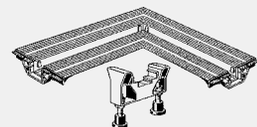
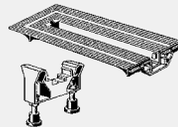


4965.30 Visign SR1

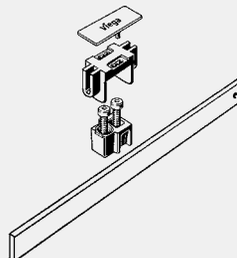


4965.12

4965.16
4966.16



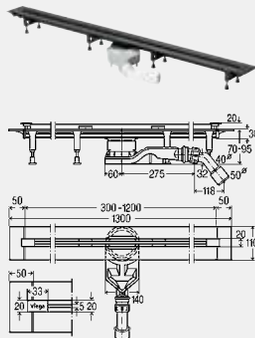
4965.14
4966.14



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

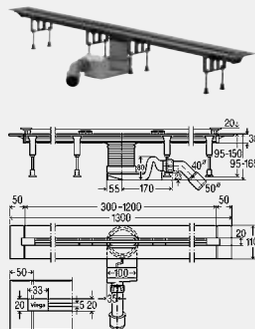


DESIGN PLUS

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

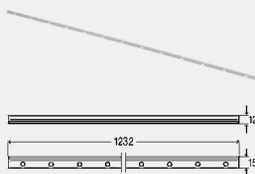
- apropiado para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario modelo 4965.10, 4966.10
- acero inoxidable 1.4301

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

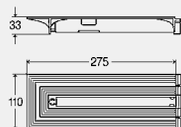
equipamiento

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

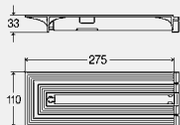
An = ancho


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

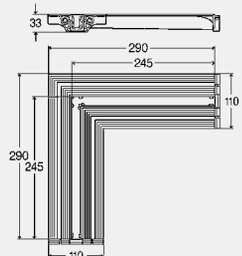
An = ancho


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

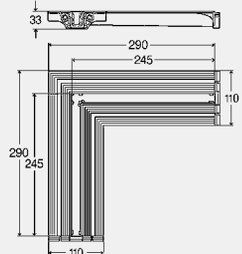
An = ancho


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

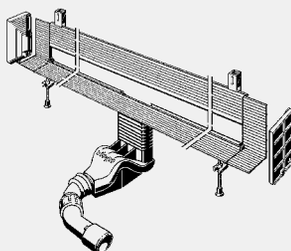
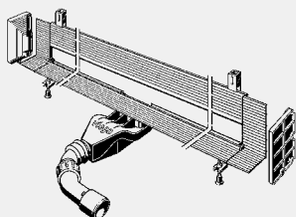
	UE	artículo	MU	€
	1	151 874	74	49,43


Codo de desagüe 45°

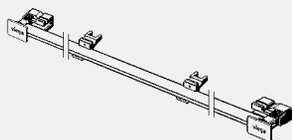
- adhesivo
modelo 4973.98

DN	UE	artículo	MU	€
50	1	680 626	90	7,22

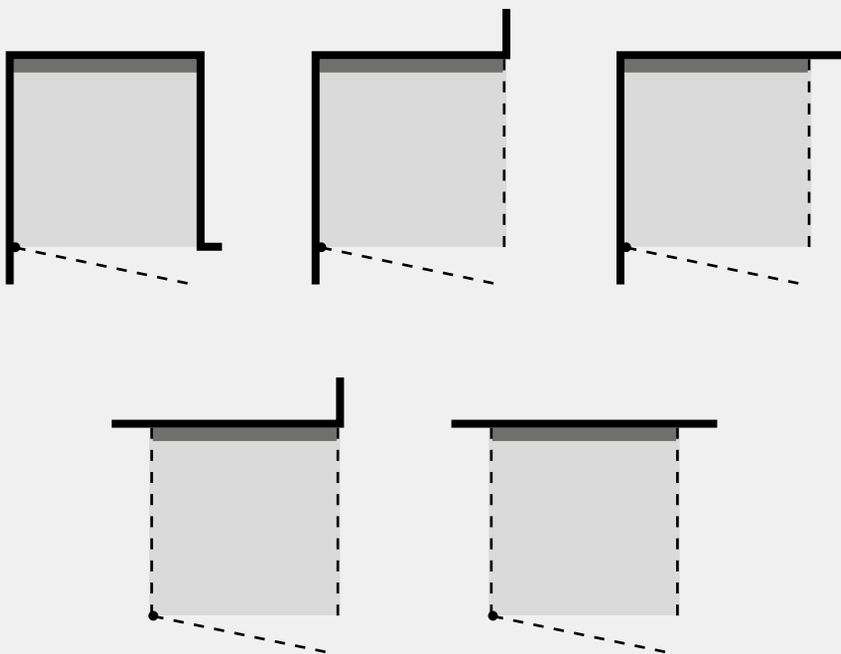
RESUMEN DE LAS CANALETAS DE DUCHA ADVANTIX VARIO MURALES



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

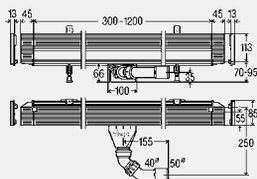
nota

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

- 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

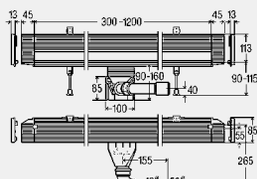
nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,45 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6-0,75 l/s
 profundidad de instalación 25 mm

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

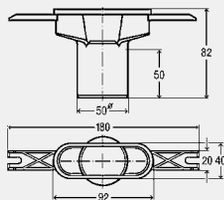
Junta de perfil

datos técnicos

caudal de evacuación 10 mm 0,7 l/s

caudal de evacuación 20 mm 1 l/s

modelo 4965.79

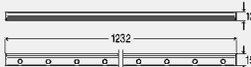


DN	UE	artículo	MU	€
50	1	769 550	90	31,09



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

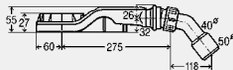
nivel de agua del sifón 25 mm

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

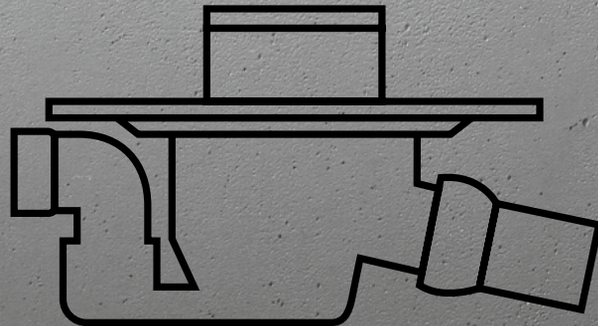
modelo 4980.65



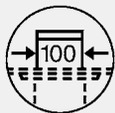
DN	UE	artículo	MU	€
40/50	1	690 397	90	90,03

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

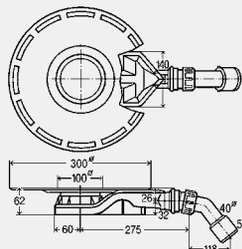
Ayuda de cálculo sin compromiso:

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

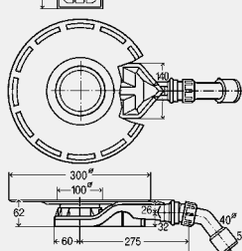
nota

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

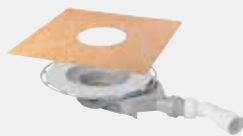
nota

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

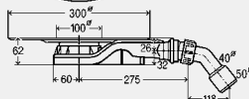
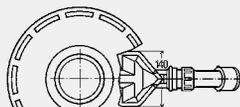
- nivel de agua del sifón 25 mm
- caudal de evacuación 10 mm 0,5 l/s
- caudal de evacuación 20 mm 0,55 l/s

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

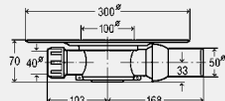
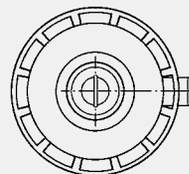
- nivel de agua del sifón 30 mm
- caudal de evacuación 10 mm 0,45 l/s
- caudal de evacuación 20 mm 0,5 l/s

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.

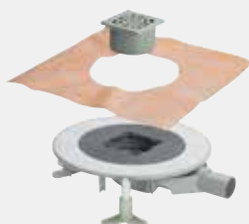
caudal de evacuación según DIN EN 1253

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

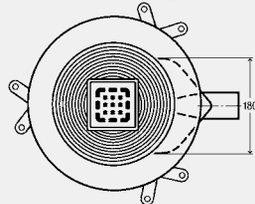
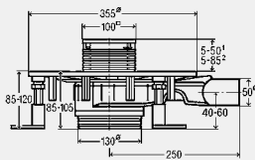
modelo 4914.20

DN	AC	DH	UE	artículo	MU	€
50	85-120	✓	1	669 249¹	72	198,62
50	85-120	✓	1	669 256²	72	277,22

DH = desagüe horizontal

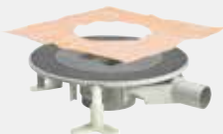
¹) pieza sobrepuesta con marco de plástico

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

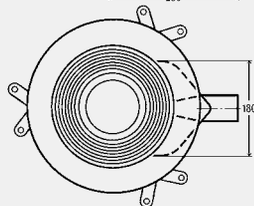
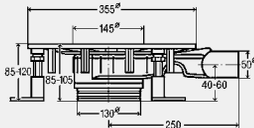
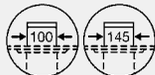
caudal de evacuación 20 mm 0,8-1,2 l/s

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

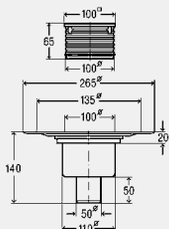


DN	AC	DH	UE	artículo	MU	€
50	85-120	✓	1	669 232	72	171,73

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

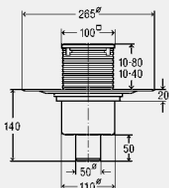
datos técnicos

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

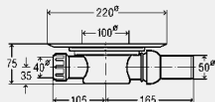
DN	DV	UE	artículo	MU	€
50	✓	1	583 224 ¹	72	134,98
50	✓	1	617 271 ²	72	180,88

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

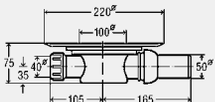
Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, tapón, rejilla de acero inoxidable 1.4301, brida de impermeabilización, sifón extraíble, Entrada DN40 (no pasa por sifón), tubo de salida con articulación esférica adhesivo (ASA)

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

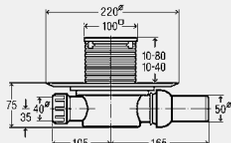
datos técnicos

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

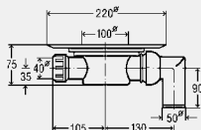
modelo 4936.2

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

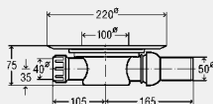
Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, tapón, rejilla de acero inoxidable 1.4301, brida de impermeabilización, sifón extraíble, entrada DN40, tubo de salida 90° con articulación esférica

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

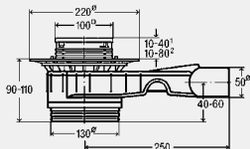
nivel de agua del sifón 30 mm
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,6 l/s
calidad supervisada

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

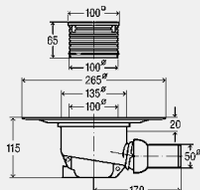
modelo 4914.10

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

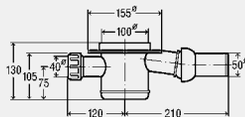
Pieza sobrepuesta 100x100 mm, giratoria y ajustable en altura, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, tapón, brida de impermeabilización, sifón extraíble, tubo de salida con articulación esférica

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

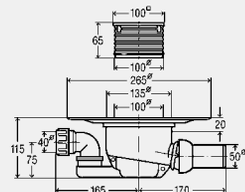
datos técnicos

 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

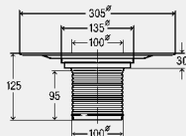


Cola de montaje Advantix

- 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

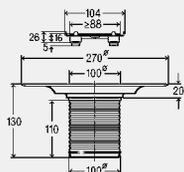
datos técnicos

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

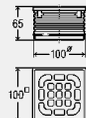
nota

¡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	555 177 ¹	72	25,94
100	100	5	1	555 184 ²	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

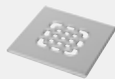
modelo 4933.1

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	cristal claro/gris claro	1	617 165	90	385,94
4976.31	110	5	cristal 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

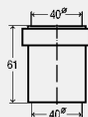
UE	artículo	MU	€
1	583 255	72	68,83



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

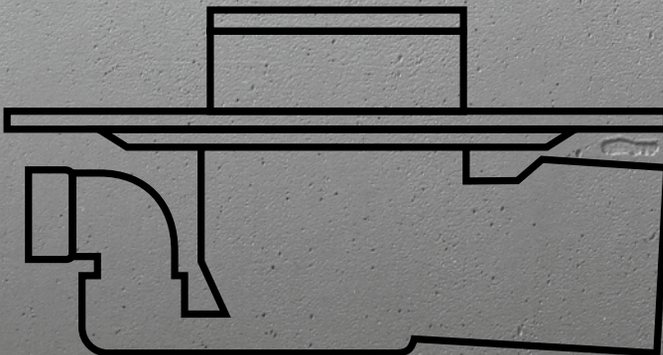


Elemento de herramienta bit
 - apropiado para kit de tornillos avellanados modelo 4933.8
modelo 4933.81

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.

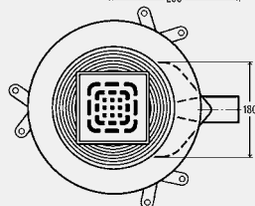
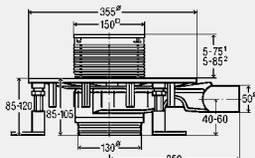
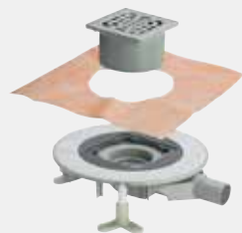


Código GTIN (Global Trade Item Number, antiguo EAN)

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

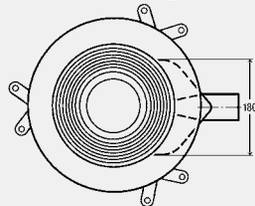
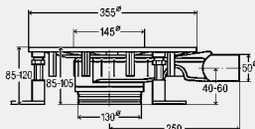
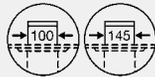
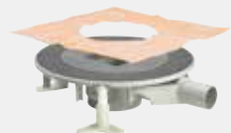
modelo 4914.21

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

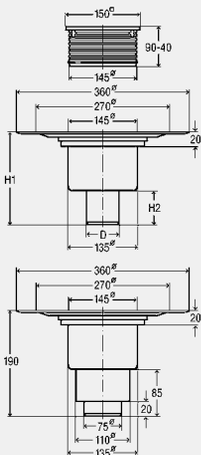
AI1 = altura

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

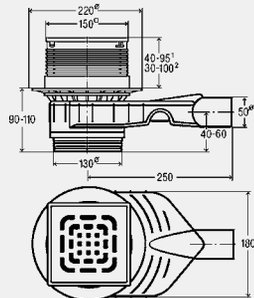


DN	AC	DH	UE	artículo	MU	€
50	90-110	✓	1	669 218 ¹	72	146,98
50	90-110	✓	1	669 225 ²	72	233,71

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

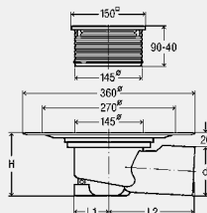
Brida de impermeabilización, pieza sobrepuesta 150x150 mm, giratoria y ajustable en altura, tapón, marco de plástico, rejilla de acero inoxidable 1.4301, sifón extraíble

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

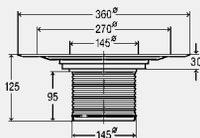
Brida de impermeabilización, tapón,

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

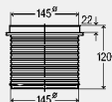
- medida de sistema 145

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

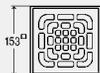
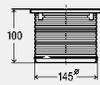
L	An	Al	UE	artículo	MU	€
150	150	5	1	555 498 ¹	72	59,32
150	150	5	1	555 504 ²	72	65,71

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 ≤ 30 MN/m³

certificación de insonorización según DIN 4109: 2016 y VDI 4100.

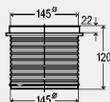
conformidad CE

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

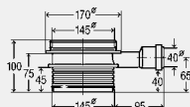
equipamiento

Junta antirretorno

modelo 4996

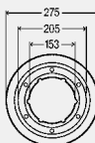
UE	artículo	MU	€
1/6	112 707	72	21,20

Sumideros de suelo Advantix medida de sistema 145 X3



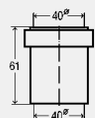
Pieza de compensación de altura Advantix
 - medida de sistema 145
equipamiento
 Junta antirretorno, entrada DN40
modelo 4957

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

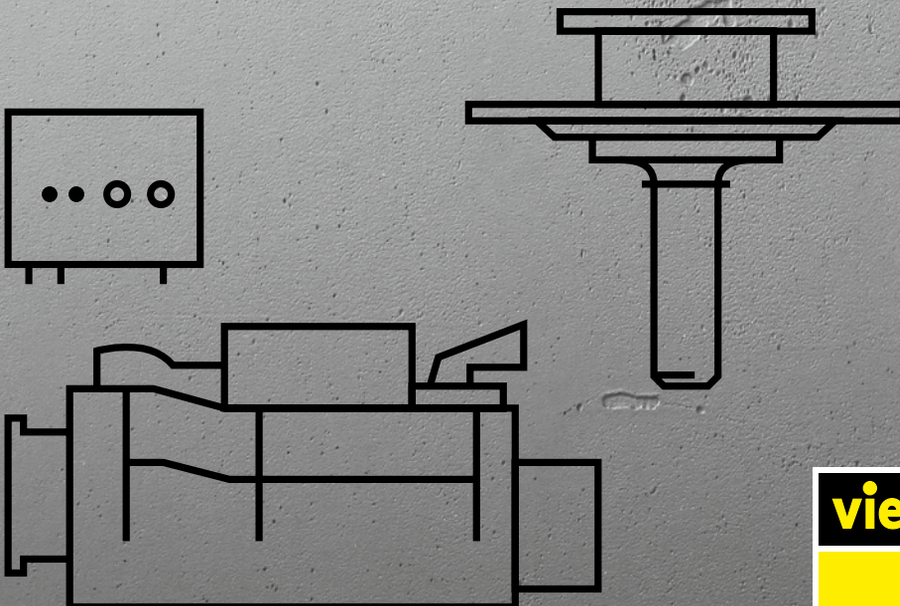


Codo de desagüe 45°
- adhesivo
modelo 4973.98

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**

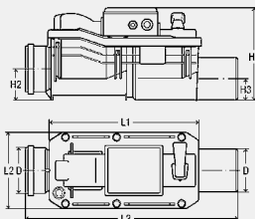
- para conducto de aguas residuales con sustancias fecales
- seguro antirretorno doble (1x motorizado automáticamente y 1x con cierre manual de emergencia), a prueba de inundaciones

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)

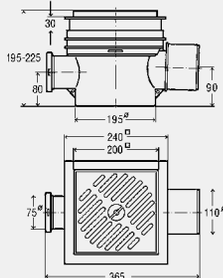
equipamiento

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



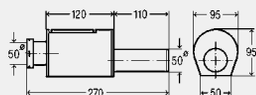
Válvula antirretorno Sperrfix tipo 2

- 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)

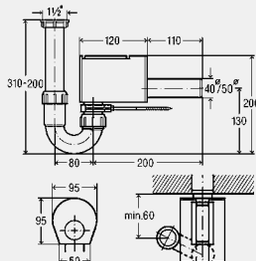
equipamiento

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 4987.41

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

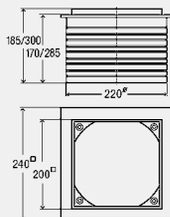
Válvulas antirretorno, sumideros de balcón y terraza, soluciones especiales X4



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	€
½	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	€
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, 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

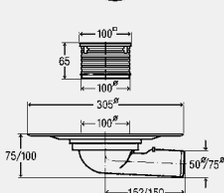
- medida de sistema 100
- sin: sifón

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

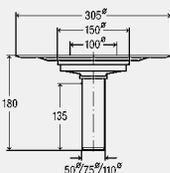
- medida de sistema 100
- sin: sifón

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

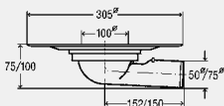
- medida de sistema 100
- sin: sifón

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/terrace Advantix

- medida de sistema 100

- sin: sifón

equipamiento

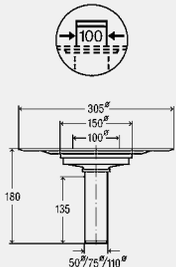
Brida de impermeabilización, tapón, rejilla para gravilla

datos técnicos

clase de carga H=150 kg

control de calidad según DIN EN 1253

modelo **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/terrace Advantix

cuerpo base

- medida de sistema 100

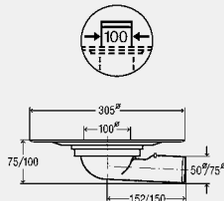
- sin: sifón, pieza sobrepuesta

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/terrace Advantix

cuerpo base

- medida de sistema 100

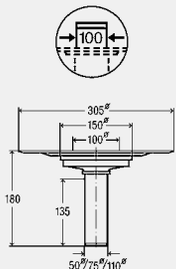
- sin: sifón, pieza sobrepuesta

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

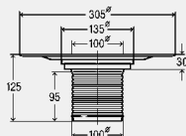
L	An	Al	UE	artículo	MU	€
150	150	5	1	555 245 ¹	72	123,73
150	150	5	1	555 450 ²	72	128,92

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

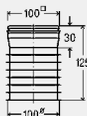
- plástico
- medida de sistema 100

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

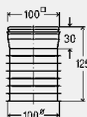
nivel de agua del sifón 50 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,6 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,75 l/s

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

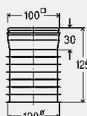
nivel de agua del sifón 30 mm
 clase de carga K=300 kg
 caudal de evacuación 10 mm 0,4 l/s
 caudal de evacuación 20 mm 0,45 l/s

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

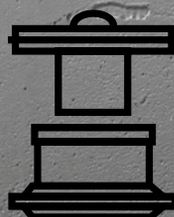
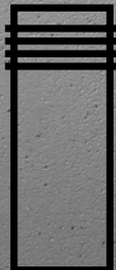
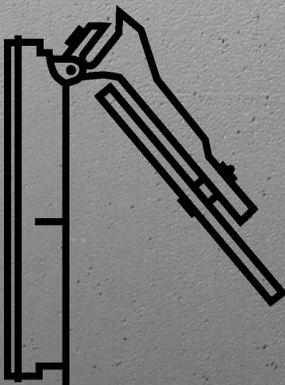
Junta labiada

modelo 4915

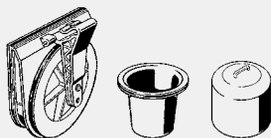
DN1	DN2	UE	artículo	MU	€
50	70	1	138 752	72	6,66

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno

Técnica de evacuación



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

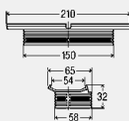
Ayuda de cálculo sin compromiso:

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.

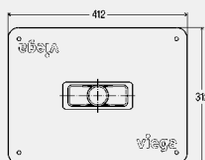


ADVANTIX CLEVIVA

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

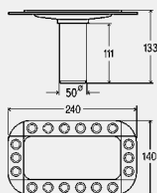
	UE	artículo	MU	€
	1	794 446	90	25,22


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

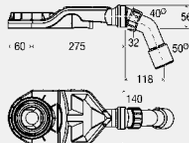
nivel de agua del sifón 25 mm

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



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

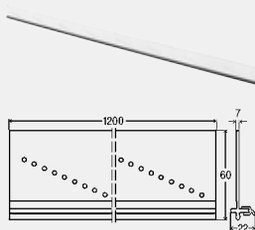
- pieza de repuesto para cuerpo base de canaleta de ducha Advantix Vario pared modelo 4967.10, 4968.10

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

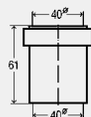

Codo de desagüe 45°

- 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

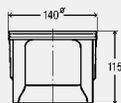
contenido [ml]	UE	artículo	MU	€
290	1	571 788	72	75,05

Piezas de repuesto para sistemas Advantix y válvulas antirretorno X5



Elemento especialista de los sótanos
modelo 4956.21

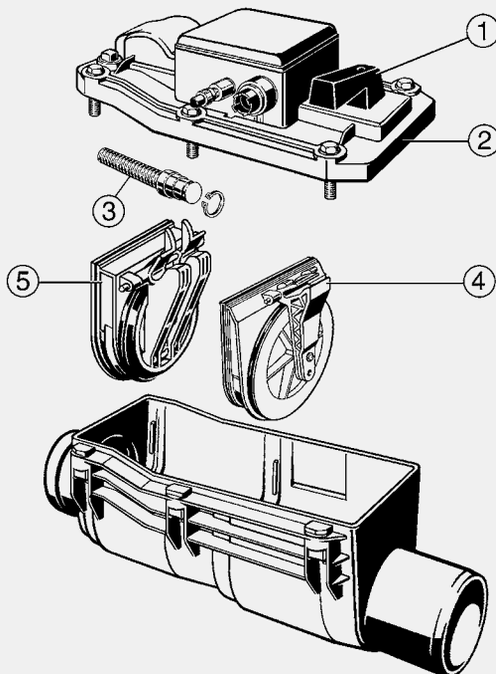
	UE	artículo	MU	€
	1	557 621	72	9,35



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

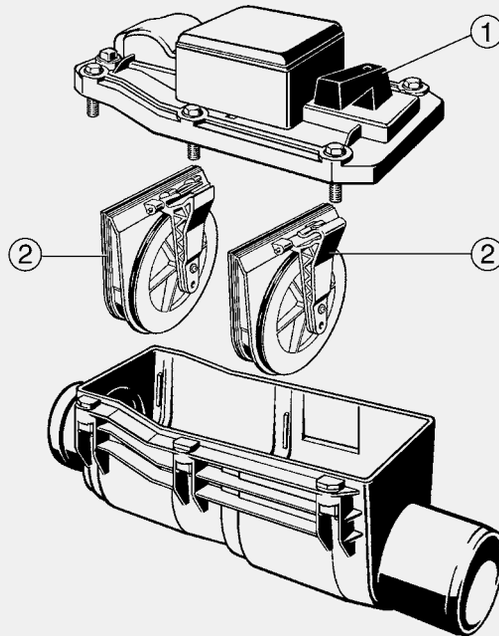
para DN	UE	artículo	MU	€
100/125	1	364 885	72	26,56
150	1	364 892	72	44,20



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

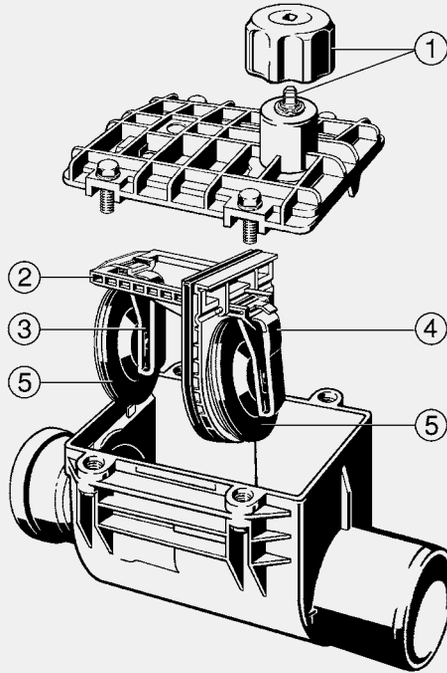
equipamiento

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



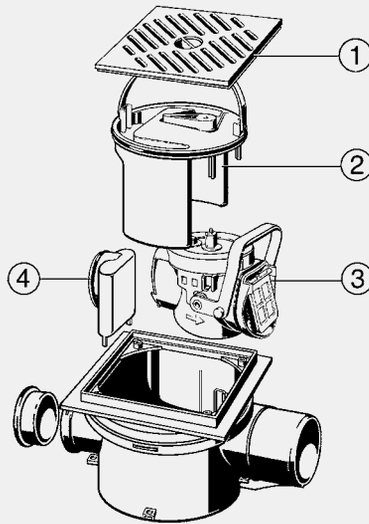
Válvula de lanzadera Grundfix B equipamiento

Junta

- fig. 5

modelo 4986.340

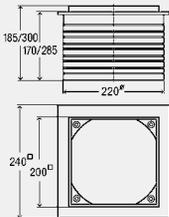
para DN	UE	artículo	MU	€
100/125	1	483 715	72	21,11
150	1	483 722	72	26,90

**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

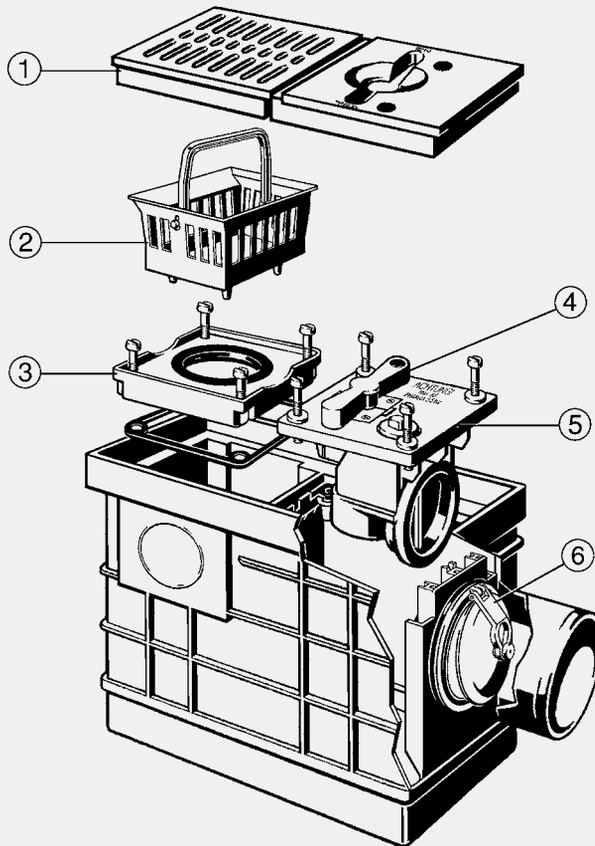


Sifón Optifix 3

- 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



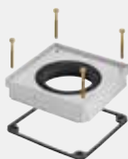
Kit de equipamiento Optifix 3
 - para sumidero de sótano
 - plástico
 - fig. 1
modelo 4988-974

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



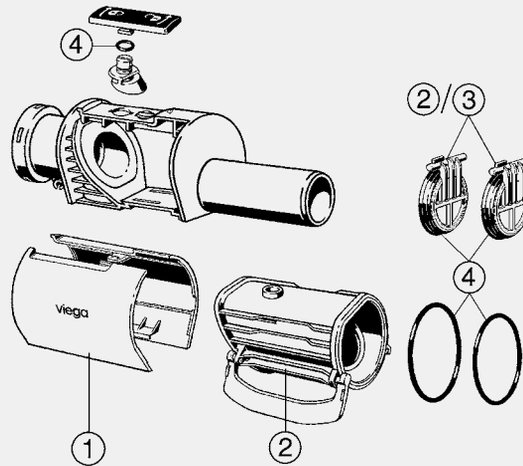
Accionamiento manual Optifix 3 equipamiento
 Manecilla giratoria, corte, junta, tornillos de fijación
 - fig. 5
modelo 4988-90

	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

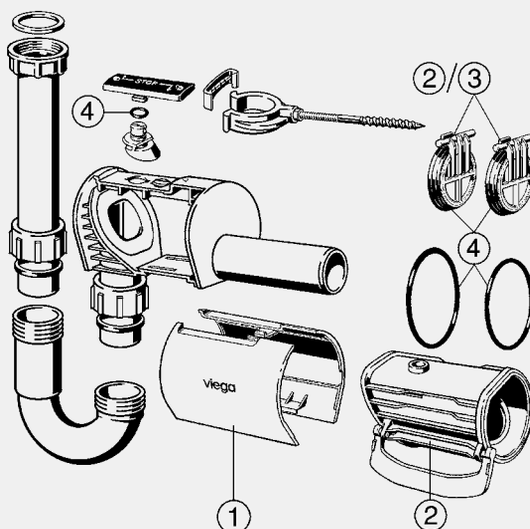
CK = cantidad en el kit


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								
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								
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.

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								
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								
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								
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	120	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								
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