

Válida a partir del 1 de Mayo 2017

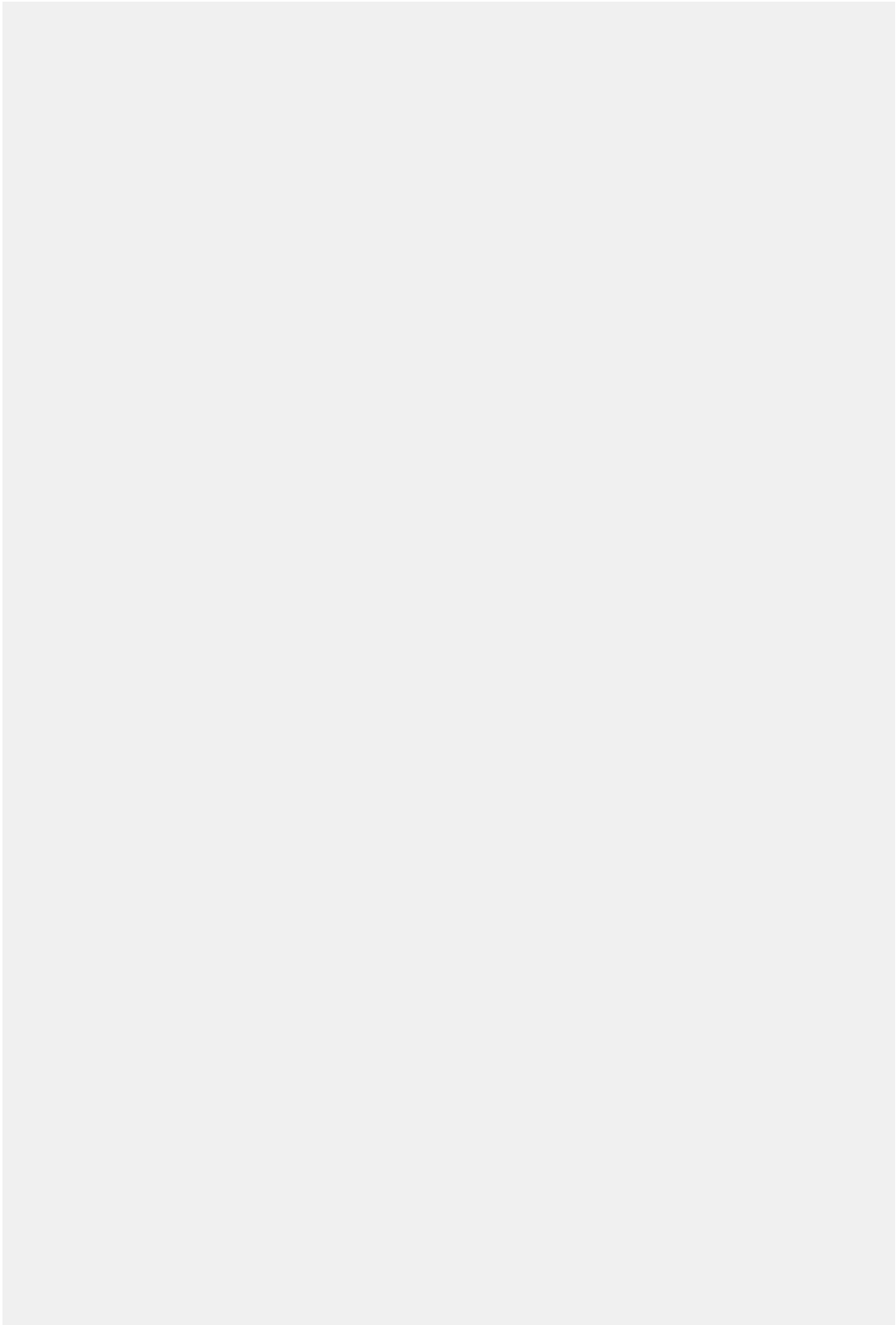
NEW

Nuevos productos de Viega

Técnica de instalaciones,
Técnica de muro cortina y
cisterna empotrada,
Técnica de evacuación



viega



ÍNDICE DE CONTENIDOS

F1 Prestabo	4
J1 Válvulas del sistema Easytop	4
T5 Accesorios para el accionamiento de inodoros y urinarios	6
T7 Repuesto y accesorios de evacuación	8
X1 Canaletas Advantix, Canaleta de ducha Advantix Vario	9
X5 Repuestos para sistemas Advantix válvulas antiretorno	9

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, antes código EAN)

El código 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.

F1 PRESTABO



Racor de transición Prestabo con SC-Contur

- acero no aleado, galvanizado
- conexión prensada, rosca R
- con junta plana

equipamiento

Junta plana de EPDM, junta tórica de EPDM, de varios cantos

modelo 1165

	d	R	UD	artículo	MU	€
NUEVO	18	¾	5	752 637	69	12,14



Racor de conexión Prestabo con SC-Contur

- acero no aleado, galvanizado
- conexión prensada, rosca G
- con junta plana

equipamiento

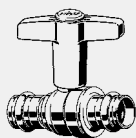
Junta plana de EPDM, junta tórica de EPDM, de varios cantos

modelo 1163

	VdS	d	G	UD	artículo	MU	€
NUEVO		15	½	5	752 613	69	9,86
NUEVO	✓	28	1	5	752 620	69	11,90

VdS = homologación VdS

J1 VÁLVULAS DEL SISTEMA EASYTOP



NUEVO

Válvula de bola Easytop con SC-Contur

- conexión para prensar

equipamiento

Carcasa de válvula en bronce según DIN 50930-6 / DIN EN 1982, palanca de mando sin mantenimiento, maneta en forma de T con marcación verde/rojo intercambiable, !, juntas tóricas de EPDM

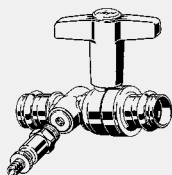
datos técnicos

presión de servicio* máx. 1,6 MPa(PN16)
temperatura de funcionamiento máxima 110 °C

con certificado DVGW

modelo 2275

DN	d	UD	artículo	MU	€
15	15	1	746 377	95	25,54
15	18	1	746 384	95	27,71
20	22	1	746 391	95	38,74
25	28	1	746 407	95	60,30
32	35	1	746 414	95	122,37
40	42	1	746 421	95	179,60
50	54	1	746 438	95	308,97



NUEVO

Válvula de bola Easytop con SC-Contur

- conexión para prensar

equipamiento

Carcasa de válvula en bronce según DIN 50930-6 / DIN EN 1982, palanca de mando sin mantenimiento, maneta en forma de T con marcación verde/rojo intercambiable, !, juntas tóricas de EPDM, tapón de vaciado por ambos lados G¼

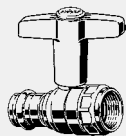
datos técnicos

presión de servicio* máx. 1,6 MPa(PN16)
temperatura de funcionamiento máxima 110 °C

con certificado DVGW

modelo 2275.3

DN	d	UD	artículo	MU	€
15	15	1	746 681	95	43,69
15	18	1	746 698	95	46,37
20	22	1	746 704	95	59,74
25	28	1	746 711	95	85,85
32	35	1	746 728	95	161,23
40	42	1	746 735	95	230,69
50	54	1	746 742	95	387,59



NUEVO

Válvula de bola Easytop con SC-Contur

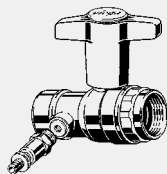
- conexión prensada, rosca-RP
equipamiento

Carcasa de válvula en bronce según DIN 50930-6 / DIN EN 1982, palanca de mando sin mantenimiento, ¡, maneta en forma de T con marcación verde/rojo intercambiable, junta tórica de EPDM

datos técnicos

presión de servicio* máx.1,6 MPa(PN16)
temperatura de funcionamiento máxima 110 °C
con certificado DVGW
modelo 2275.4

DN	d	Rp	UD	artículo	MU	€
15	15	1/2	1	746 759	95	27,82
15	18	1/2	1	746 766	95	28,73
20	22	3/4	1	746 773	95	37,38
25	28	1	1	746 780	95	56,38
32	35	1 1/4	1	746 797	95	105,93
40	42	1 1/2	1	746 803	95	157,13
50	54	2	1	746 810	95	262,95



NUEVO

Válvula de bola Easytop
- entrada/salida: rosca Rp

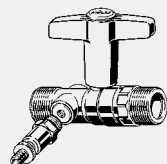
equipamiento

Carcasa de válvula en bronce según DIN 50930-6 / DIN EN 1982, palanca de mando sin mantenimiento, maneta en forma de T con marcación verde/rojo intercambiable, ¡, juntas tóricas de EPDM, tapón de vaciado por ambos lados G 1/4

datos técnicos

presión de servicio* máx.1,6 MPa(PN16)
temperatura de funcionamiento máxima 110 °C
con certificado DVGW
modelo 2275.5

DN	Rp	UD	artículo	MU	€
15	1/2	1	746 889	95	42,16
20	3/4	1	746 896	95	49,84
25	1	1	746 902	95	66,85
32	1 1/4	1	746 919	95	109,63
40	1 1/2	1	746 926	95	159,07
50	2	1	746 933	95	247,08



NUEVO

Válvula de bola Easytop
- rosca-G

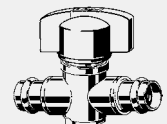
equipamiento

Rosca G cilíndrica según ISO 228 para racores con junta plana, carcasa de válvula en bronce según DIN 50930-6 / DIN EN 1982, palanca de mando sin mantenimiento, maneta en forma de T con marcación verde/rojo intercambiable, ¡, juntas tóricas de EPDM, tapón de vaciado por ambos lados G 1/4

datos técnicos

presión de servicio* máx.1,6 MPa(PN16)
temperatura de funcionamiento máxima 110 °C
con certificado DVGW
modelo 2275.6

DN	G	UD	artículo	MU	€
15	3/4	1	747 008	95	44,72
20	1	1	747 015	95	53,82
25	1 1/4	1	747 022	95	72,31
32	1 1/2	1	747 039	95	114,52
40	1 3/4	1	747 046	95	166,35
50	2 3/8	1	747 053	95	258,79



NUEVO

Válvula de flujo libre Easytop con SC-Contur

- conexión para prensar

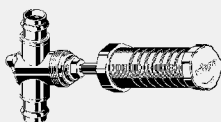
equipamiento

Carcasa de válvula en bronce según DIN 50930-6 / DIN EN 1982, manecilla giratoria de plástico, juntas tóricas de EPDM

datos técnicos

presión de servicio* máx.1,6 MPa(PN16)
temperatura de funcionamiento máxima 90 °C
con certificado DVGW
modelo 2278

d	UD	artículo	MU	€
15	1	747 312	95	71,11
18	1	747 329	95	75,55
22	1	747 336	95	80,56



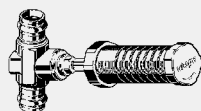
NUEVO

Válvula de flujo libre empotrada Easytop con SC-Contur
 - conexión para presar **equipamiento**

Carcasa de la válvula y maneta de cierre de bronce según DIN 50930-6 / DIN EN 1982, parte superior, protección, juntas tóricas de EPDM con certificado DVGW
modelo 2278.5

d	PCO	UD	artículo	MU	€
15	45-130	1	747 343	95	75,89
18	45-130	1	747 350	95	80,73
22	45-130	1	747 367	95	85,45

PCO = profundidad de construcción



NUEVO

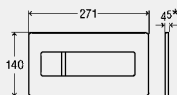
Válvula de asiento lineal empotrada Easytop con SC-Contur
 - conexión para presar **equipamiento**

Carcasa de válvula en bronce según DIN 50930-6 / DIN EN 1982, parte superior, asiento y parte que cierra el agua de inox, protección, juntas tóricas de EPDM con certificado DVGW
modelo 2235.2

DN	d	PCO	UD	artículo	MU	€
15	15	45-130	1	755 591	95	91,08
15	18	45-130	1	755 607	95	95,01
20	22	45-130	1	755 614	95	104,34
25	28	45-130	1	755 621	95	136,54

PCO = profundidad de construcción

T5 ACCESORIOS PARA EL ACCIONAMIENTO DE INODOROS Y URINARIOS



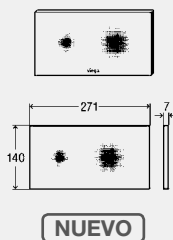
NUEVO

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, marco de fijación, material de fijación
nota
 Profundidad pulsador de cristal = 8mm
modelo 8357.1

placa protectora	pieza de presión	UD	artículo	MU	€
aluminio cromado	aluminio cromado	1	758 844	65	530,51
aluminio cromo mate	aluminio cromo mate	1	758 950	65	530,51
cristal blanco	cristal blanco	1	758 820	65	283,96
cristal parsol/negro	cristal parsol/negro	1	758 837	65	283,96



Pulsador sensitive

Visign for Style

- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 1F (8 cm)
- puede pedirse por añadido opcionalmente adaptador modelo 8355.91
- plástico
- imprimido con pintura reflectante
- activación frontal o superior sin contacto, tecnología de doble descarga, con función Viega Hygiene+

equipamiento

Unidad de cables, fuente de alimentación (longitud de 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

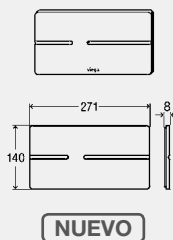
nota

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

¡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) es necesario pedir adicionalmente el radioreceptor de modelo 8350.35!

modelo 8315.11

placa protectora	UD	artículo	MU	€
plástico negro=RAL 9005	1	759 070	65	572,40



Pulsador sensitive

Visign for More 105

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

equipamiento

Unidad de cables, fuente de alimentación (longitud de 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 garantizar el uso previsto con electrónica con control de tiempo y de caudal. Intervalos de tiempo ajustables: de 1h, 12h, 24h, 72h, 168h. Cantidades de descarga ajustables: 3l, 4l, 5l, 6l, 7l, 9l.

¡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) es necesario pedir adicionalmente el radioreceptor de modelo 8350.35!

modelo 8357.11

placa protectora	UD	artículo	MU	€
cristal blanco	1	759 063	65	698,09



Ranura para introducir

- para pastillas de limpieza para WC, 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

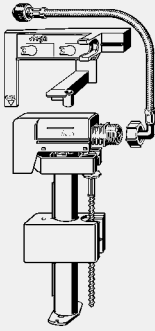
equipamiento

Marco base, kit de adaptadores, ranura para introducir, espárrago de fijación

modelo 8315.9

	UD	artículo	MU	€
	1	758 684	65	43,79

T7 REPUESTO Y ACCESORIOS DE EVACUACIÓN



NUEVO

Kit de válvula de llenado

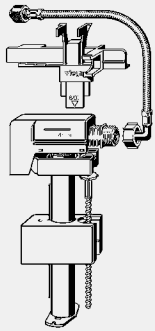
- para cisterna empotrada 1H, cisterna empotrada 1L, cisterna empotrada 2L, cisterna empotrada Standard 1S
- plástico

equipamiento

- Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado
- fig. 30

modelo 8310.74

UD	artículo	MU	€
1	759 254	65	47,11



NUEVO

Kit de válvula de llenado

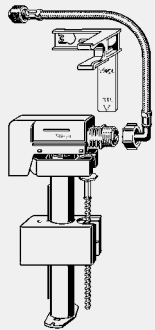
- para cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada Standard 2S
- plástico

equipamiento

- Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado
- fig. 31

modelo 8310.75

UD	artículo	MU	€
1	718 152	65	47,11



NUEVO

Kit de válvula de llenado

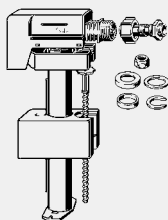
- para cisterna empotrada 1C, cisterna empotrada 2C
- plástico

equipamiento

- Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado
- fig. 32

modelo 8310.72

UD	artículo	MU	€
1	717 742	65	41,76



NUEVO

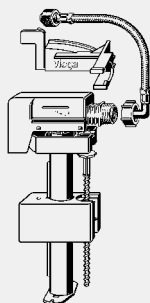
Kit de válvula de llenado

- para para cisternas de fabricantes diferentes
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, kit de conexión
modelo 8310.76

	UD	artículo	MU	€
	1	759 261	65	47,46



NUEVO

Kit de válvula de llenado

- para cisterna empotrada 1F (8 cm)
- plástico

equipamiento

Válvula de llenado, manguera flexible, sujeción de la válvula de llenado
modelo 8310.73

	UD	artículo	MU	€
	1	718 176	65	45,37



NUEVO

Estrangulador de caudal de descarga

- para reducción del caudal de descarga, cisterna empotrada 2C, cisterna empotrada 2H, cisterna empotrada Standard 2S, altura de montaje 1130mm
- plástico

equipamiento

Estrangulador de caudal de descarga
modelo 8310.93

	UD	artículo	MU	€
	1	758 851	65	12,61

X1 CANALETAS ADVANTIX, CANAleta DE DUCHA ADVANTIX VARIO



NUEVO

Pieza de transición Advantix

- apropiado para sifón Advantix para canaleta Advantix modelo 4982.92, 4982.93

equipamiento

Junta labiada
modelo 4982.86

DN	UD	artículo	MU	€
40/50	1	756 062	90	9,93

X5 REPUESTOS PARA SISTEMAS ADVANTIX VÁLVULAS ANTIRETORNO



NUEVO

Kit de accesorios Advantix

- apropiado para rejilla Advantix para canaleta Advantix Visign ER13 modelo 4982.70, rejilla Advantix Visign ER4 modelo 4971.20

nota

Las tapas grandes se pueden utilizar para todas las rejillas rosca hembra!

modelo 4971.75

	UD	artículo	MU	€
	1	754 792	90	14,53

