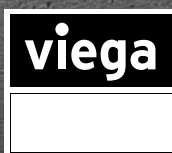
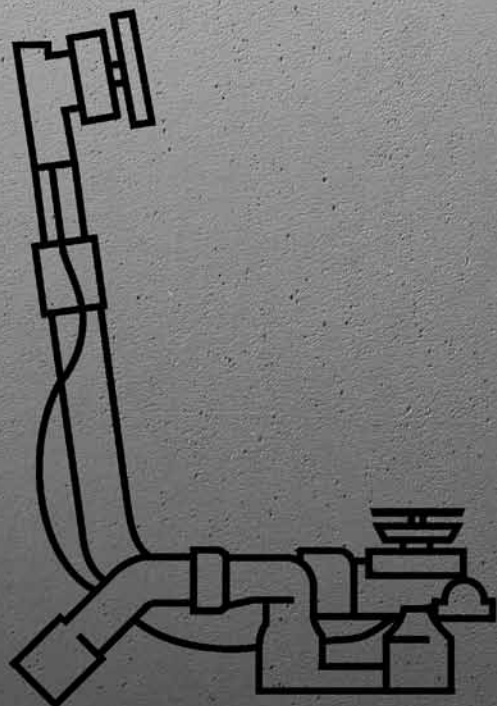


Válvulas para bañeras y platos de ducha

Técnica de evacuación



Entradas, sumideros y rebosaderos según DIN EN 274 para bañeras y platos de ducha. Variantes de equipamiento mecánicas y electrónicas, variantes de diseño y accesorios.

Tecnología especializada para edificios para el montaje sencillo. Carcasa de sumidero y de rebosadero de PP (polipropileno): las mejores propiedades para evacuar aguas residuales domésticas.

Variantes premiadas para el diseño individualizado de baños.

Unidades mezcladoras Multiplex Trio E

Válvulas electrónicas para utilizar con sumideros y rebosaderos Multiplex Trio o Rotaplex Trio.

Elementos de mando para el llenado de agua, de libre ubicación.

Displays para visualizar funciones importantes.

Función WLAN para el control remoto mediante aplicaciones.

Todas las variantes de modelos se combinan con válvulas de descarga Multiplex y Rotaplex de accionamiento eléctrico.

Multiplex Trio/Rotaplex Trio

Sumideros y rebosaderos para bañeras con llenado de agua a través del cuerpo de rebosadero.

Para bañeras con orificio de desagüe Ø 52/90 mm.

Opción de válvulas de descarga accionadas eléctricamente en combinación con unidades mezcladoras Multiplex Trio E.

Multiplex Trio F

Sumideros y rebosaderos para bañeras con llenado de agua a través del cuerpo de desagüe.

Multiplex/Rotaplex

Sumideros y rebosaderos para bañeras con orificio de desagüe Ø 52/90 mm.

Tempoplex

Sumideros para platos de ducha planos con orificio de desagüe Ø 90 mm.

Variantes de modelos planos para reformas.

Tempoplex Plus para duchas de wellness con un caudal de desagüe particularmente elevado.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

Resumen kit de conjuntos	338
Multiplex	339
Rotaplex	341
Multiplex Trio	342
Rotaplex Trio	344
Simplex	346
Simplex Trio	347
Citaplex	347
Válvulas y rebosaderos	348
Tempoplex	349
Tempoplex Plus	351
Domoplex	352
Varioplex	353
Válvulas, sifones	354
Accesorios	354

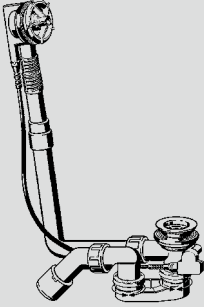
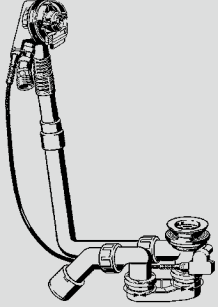
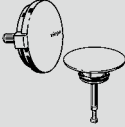
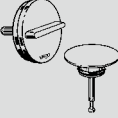
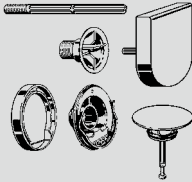
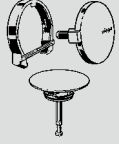
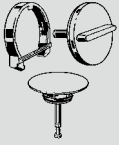
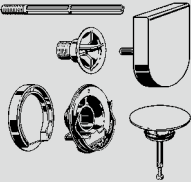
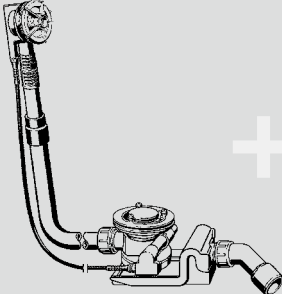
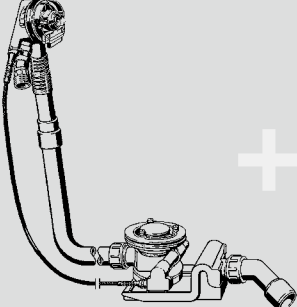
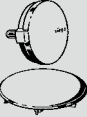

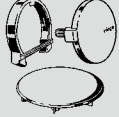
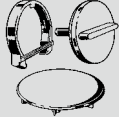

Ayuda de cálculo sin compromiso:

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.

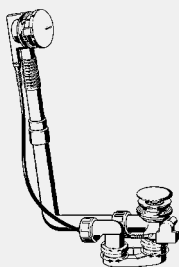

Código GTIN (Global Trade Item Number, antes código EAN)

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.

RESUMEN KIT DE CONJUNTOS

Multiplex	Multiplex Trio
 <p>6162.1 6163.1 6163.2</p>	 <p>6161.52 6161.62 6161.72</p>
<p>+</p>  <p>6162.01</p>  <p>6154.0</p>  <p>6171.0</p>	<p>+</p>  <p>6161.01</p>  <p>6161.13</p>  <p>6170.0</p>
Rotaplex	Rotaplex Trio
 <p>6142.32 6142.33</p>	 <p>6141.62 6141.72</p>
<p>+</p>  <p>6142.01</p>  <p>6156.0</p>	<p>+</p>  <p>6141.01</p>  <p>6141.02</p>

MULTIPLEX



Válvula/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 con altura 300 mm 0,92 l/s

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

nota

¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!

control de calidad según DIN EN 274

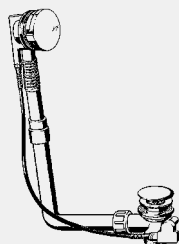
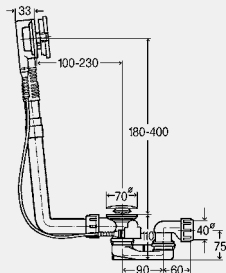
modelo	DN	LCB	BS	BC	B52	UD	artículo	MU	€
6162.875	40	560	✓		✓	24	110 031	14	60,15
6163.875	40	725		✓	✓	5	364 182	14	68,55

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

BC = conexión central de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Válvula/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!

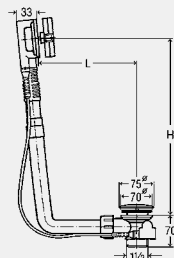
modelo 6162

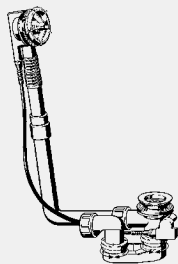
G	LCB	L	H	BS	B52	UD	artículo	MU	€
1½	560	100-260	180-400	✓	✓	24	114 893	14	57,70

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52





Válvula/rebosadero Multiplex

unidad de funcionamiento

- sin maneta de giro, tapón de la válvula

equipamiento

Sifón

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación con altura 300 mm 0,92 l/s

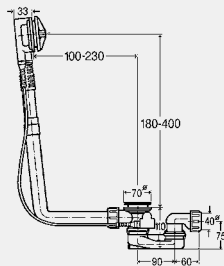
caudal de evacuación con altura 60mm por encima de la mitad de orificio 0,63l/s

nota

¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6162.175

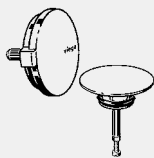


DN	LCB	BS	B52	UD	artículo	MU	€
40	560	✓	✓	24	260 668	14	46,77

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Kit de equipamiento Multiplex

Visign M5

- para válvula de rebosadero unidad de funcionamiento

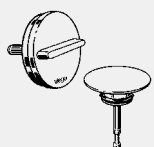
equipamiento

Maneta de giro, tapón de la válvula

modelo 6162.01

DESIGN PLUS
powered by ISH

	modelo	UD	artículo	MU	€
	cromado	10	721 244	14	15,89
	cromo mate	1	735 906	15	79,89
	color inox/cepillado	1	735 890	15	109,96
	blanco diseño	1	735 883	15	54,77
NUEVO	pintura especial	1	765 873	15	bajo d.
NUEVO	color metálico	1	765 880	15	bajo d.
NUEVO	dorado	1	765 897	15	bajo d.



Kit de equipamiento Multiplex

Visign M3

- para válvula de rebosadero unidad de funcionamiento

equipamiento

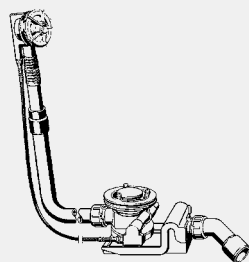
Maneta de giro, tapón de la válvula

modelo 6154.0



	modelo	UD	artículo	MU	€
	cromado	1	576 325	14	42,28
	blanco diseño	1	735 913	15	113,09
NUEVO	pintura especial	1	765 910	15	bajo d.
NUEVO	color metálico	1	765 927	15	bajo d.
NUEVO	dorado	1	765 934	15	bajo d.

ROTAPLEX



Válvula/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

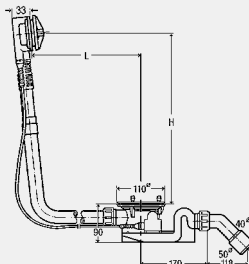
caudal de evacuación con altura 300 mm 1,25 l/s

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

nota

¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!

control de calidad según DIN EN 274



modelo	DN	LCB	L	H	BC	BL	B90	UD	artículo	MU	€
6142.32	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	488 659	14	148,13
6142.33	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	574 956	14	184,26

LCB = longitud del cable Bowden

BC = 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 válvula de rebosadero unidad de funcionamiento

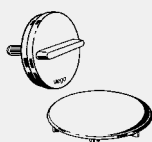
equipamiento

Maneta de giro, tapa protectora

modelo 6142.01

DESIGN PLUS
powered by ISH

	modelo	UD	artículo	MU	€
	cromado	1	721 558	14	27,28
NUEVO	pintura especial	1	773 397	14	bajo d.
NUEVO	color metálico	1	773 403	14	bajo d.
NUEVO	dorado	1	773 410	14	bajo d.



Kit de equipamiento Rotaplex

Visign R3

- para válvula de rebosadero unidad de funcionamiento

equipamiento

Maneta de giro, tapa protectora

modelo 6156.0



DESIGN PLUS
2008
NOMINIERT

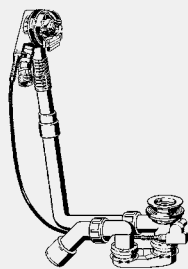
product
design
award
2007

reddot design award
winner 2006



	modelo	UD	artículo	MU	€
	cromado	1	586 508	14	63,85
NUEVO	pintura especial	1	773 427	14	bajo d.
NUEVO	color metálico	1	773 434	14	bajo d.
NUEVO	dorado	1	773 441	14	bajo d.

MULTIPLEX TRIO



**Válvula/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, tapa rebosadero cromada, tapón de la válvula

equipamiento

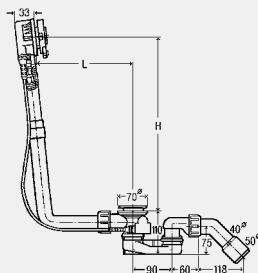
Brida de entrada, sifón, codo de desagüe 45°, válvula cromada

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
caudal de evacuación con altura 300 mm 0,92 l/s
caudal de evacuación con altura 60mm por encima de la mitad de orificio 0,63l/s

nota

¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!
según DIN EN 274



modelo	DN	LCB	L	H	BS	BC	BL	B52	UD	artículo	MU	€
6161.52	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	10	725 778	10	141,68
6161.62	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	5	727 970	10	162,04
6161.72	40/50	1070	130-680	180-480			✓	✓	10	727 987	10	218,87

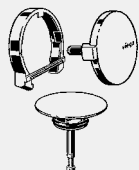
LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

BC = 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

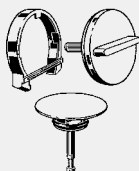
- para válvula de rebosadero unidad de funcionamiento
- apropiado para válvula/rebosadero Multiplex Trio unidad de funcionamiento modelo 6161.52, 6161.62, 6161.72

equipamiento

Maneta de giro, tapa rebosadero cromada, tapón de la válvula

modelo 6161.01

	modelo	UD	artículo	MU	€
	cromado	10	725 785	10	159,72
	cromo mate	1	732 486	15	271,77
	latón de alta calidad	1	732 493	15	390,98
	color inox/cepillado	1	732 509	15	328,87
	blanco diseño	1	725 815	15	260,64
NUEVO	pintura especial	1	766 474	15	bajo d.
NUEVO	color metálico	1	766 481	15	bajo d.
NUEVO	dorado	1	766 498	15	bajo d.



Kit de equipamiento Multiplex Trio

Visign MT3

- para válvula de rebosadero unidad de funcionamiento
- apropiado para válvula/rebosadero Multiplex Trio unidad de funcionamiento modelo 6161.52, 6161.62, 6161.72

equipamiento

Maneta de giro, tapa rebosadero cromada, tapón de la válvula

modelo 6161.13

	modelo	UD	artículo	MU	€
	cromado	1	725 792	10	184,72
	blanco diseño	1	725 822	15	286,70
NUEVO	pintura especial	1	766 504	10	bajo d.
NUEVO	color metálico	1	766 511	10	bajo d.
NUEVO	dorado	1	766 528	10	bajo d.



Válvula/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

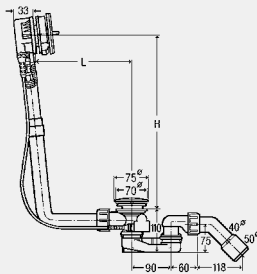
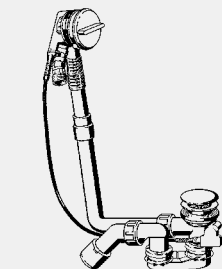
caudal de evacuación con altura 300 mm 0,92 l/s

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

nota

¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!

control de calidad según DIN EN 274



modelo	DN	LCB	L	H	BS	BC	BL	B52	UD	artículo	MU	€
6161.51	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	5	727 703	10	338,98
6161.61	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	10	727 710	10	359,34
6161.71	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	10	727 727	10	407,98

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

BC = 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 de la válvula

para bañera con suelo resistente

modelo 6161.7

H	UD	artículo	MU	€
20	1	122 201	10	7,45

Válvula/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 con altura 300 mm 0,85 l/s

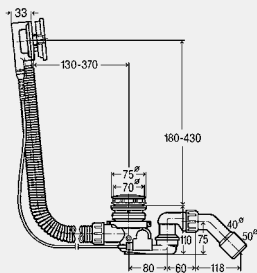
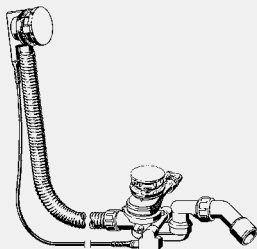
caudal de evacuación con altura 60mm por encima de la mitad de orificio 0,60l/s

nota

¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6145.51

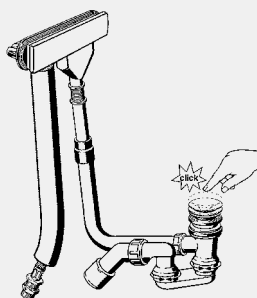


DN	LCB	BC	B52	UD	artículo	MU	€
40/50	725	✓	✓	1	675 486	10	393,23

LCB = longitud del cable Bowden

BC = conexión central de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



**Válvula/rebosadero Multiplex Trio
Visign MT8, rebosadero horizontal
modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera**

- para llenado de agua a través del cuerpo de rebosadero

equipamiento

Tapa protectora cromada, kit de conexión, tecnología de cierre por clic, tapón de la válvula cromado, sifón, codo de desagüe 45°, válvula cromada

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

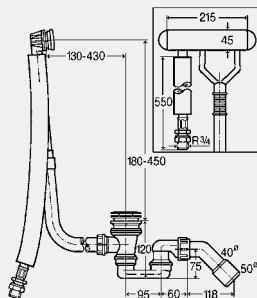
caudal de evacuación con altura 300 mm 0,92 l/s

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

nota

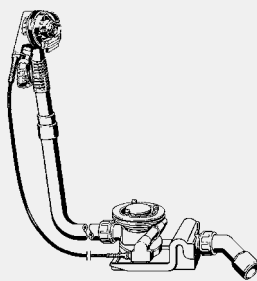
¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!

modelo 97245



DN	L	H	UD	artículo	MU	€
40/50	130-430	180-450	1	723 071	10	bajo d.

ROTAPLEX TRIO



Válvula/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, tapa rebosadero cromada

equipamiento

Brida de entrada, sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

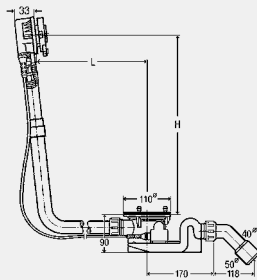
caudal de evacuación con altura 300 mm 1,25 l/s

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

nota

¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!

control de calidad según DIN EN 274



modelo	DN	LCB	L	H	BC	BL	B90	UD	artículo	MU	€
6141.62	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	727 949	10	275,57
6141.72	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 956	10	309,34

LCB = longitud del cable Bowden

BC = 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 válvula de rebosadero unidad de funcionamiento

equipamiento

Maneta de giro, tapa rebosadero cromada, tapa protectora

modelo 6141.01

	modelo	UD	artículo	MU	€
	cromado	1	732 530	10	159,72
	color inox/ cepillado	1	732 547	15	395,00
	blanco diseño	1	732 523	15	266,74
NUEVO	pintura especial	1	773 113	15	bajo d.
NUEVO	color metálico	1	773 120	15	bajo d.
NUEVO	dorado	1	773 137	15	bajo d.



Kit de equipamiento Rotaplex Trio Visign RT3

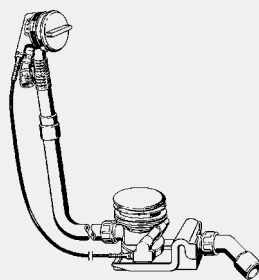
- para válvula de rebosadero unidad de funcionamiento

equipamiento

Maneta de giro, tapa rebosadero cromada, tapa protectora

modelo 6141.02

	modelo	UD	artículo	MU	€
	cromado	1	734 107	10	159,72
NUEVO	pintura especial	1	773 144	15	bajo d.
NUEVO	color metálico	1	775 056	15	bajo d.
NUEVO	dorado	1	775 063	15	bajo d.



Válvula/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, tapa protectora de entrada cromada, tapa protectora cromada, brida de entrada, sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

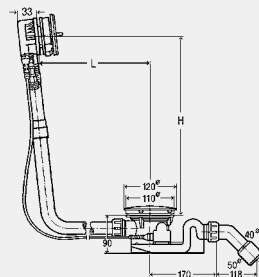
caudal de evacuación con altura 300 mm 1,25 l/s

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

nota

¡Véase la vista general actual de las indicaciones de uso!

control de calidad según DIN EN 274



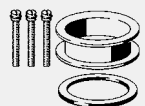
modelo	DN	LCB	L	H	BC	BL	B90	UD	artículo	MU	€
6141.61	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	1	727 666	10	452,85
6141.71	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 673	10	484,55

LCB = longitud del cable Bowden

BC = 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

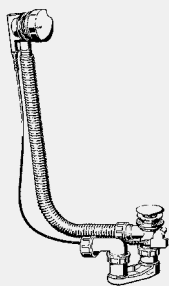
- para prolongación de la válvula

para bañera con suelo resistente

modelo 6141.7

H	UD	artículo	MU	€
22	1	583 668	10	11,70

SIMPLEX



Válvula/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 inox

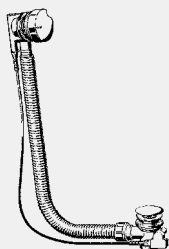
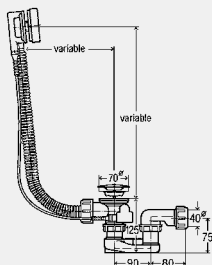
datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación con altura 300 mm 0,92 l/s
 caudal de evacuación con altura 60mm por encima de la mitad de orificio 0,63l/s

modelo 6168

DN	LCB	BS	B52	UD	artículo	MU	€
40	560	✓	✓	15	106 447	14	38,87

LCB = longitud del cable Bowden
 BS = bañera Standard
 B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Válvula/rebosadero Simplex
modelo plano; solo 33 mm de espacio necesario detrás de la bañera
 - sin sifón

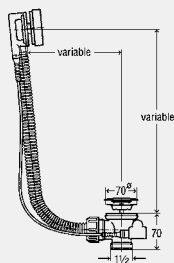
equipamiento

Tubo de rebosadero flexible, maneta de giro cromada, tapón de la válvula cromado, válvula de inox

modelo 6168.2

G	LCB	BS	B52	UD	artículo	MU	€
1½	560	✓	✓	25	133 825	14	36,81

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	UD	artículo	MU	€
cromado	50	215 392	10	10,23



Embellecedor Simplex

- para serie a partir de 2009

- fig. 3

modelo 6168.02

modelo	UD	artículo	MU	€
cromado	1	657 406	10	15,62

SIMPLEX TRIO

**Válvula/rebosadero Simplex Trio
Visign MT5**

- para llenado de agua a través del cuerpo de rebosadero
equipamiento

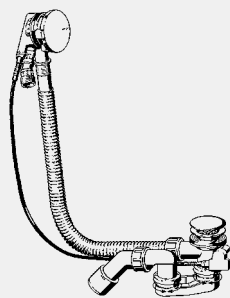
Tubo de rebosadero flexible, maneta de giro cromada, tapón de la válvula cromado, sifón, codo de desagüe 45°, válvula de inox

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación con altura 300 mm 0,92 l/s

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



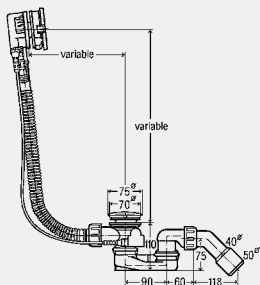
modelo	DN	LCB	BS	BC	B52	UD	artículo	MU	€
6166.41	40/50	560	✓		✓	10	728 007	10	237,77
6166.42	40/50	725		✓	✓	10	728 014	10	253,87

LCB = longitud del cable Bowden

BS = bañera Standard

BC = conexión central de bañera

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



CITAPLEX

Válvula/rebosadero Citaplex

equipamiento

Embellecedor de acero inoxidable, sifón, válvula de inox, tapón de válvula

datos técnicos

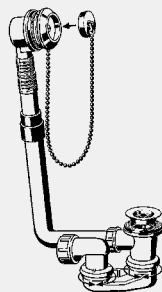
nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación con altura 300 mm 0,94 l/s

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

control de calidad según DIN EN 274

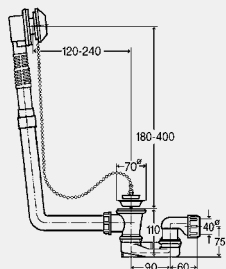
modelo 6176.241

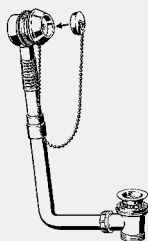


DN	BS	B52	UD	artículo	MU	€
40	✓	✓	24	109 240	90	22,40

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52





Válvula/rebosadero Citaplex

- sin sifón

equipamiento

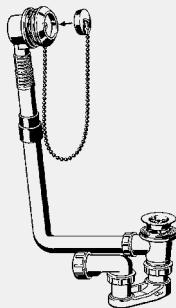
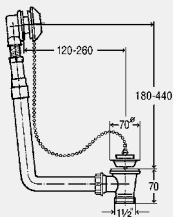
Embellecedor de acero inoxidable, tapón de válvula, válvula de inox

modelo 6176

G	BS	B52	UD	artículo	MU	€
1½	✓	✓	25	111 564	90	14,85

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Válvula/rebosadero Citaplex

equipamiento

Embellecedor de acero inoxidable, tapón de válvula, sifón, válvula de inox

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación con altura 300 mm 0,94 l/s

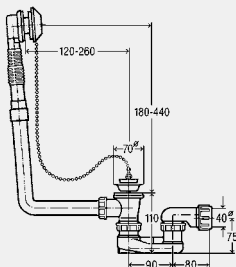
caudal de evacuación con altura 60mm por encima de la mitad de orificio 0,63l/s

modelo 6178

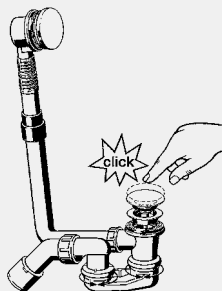
DN	BS	B52	UD	artículo	MU	€
40	✓	✓	25	354 916	90	22,49

BS = bañera Standard

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



VÁLVULAS Y REBOSADEROS



Válvula/rebosadero

equipamiento

Tecnología de cierre por clic, tapa rebosadero cromada, sifón, codo de desagüe 45°

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación con altura 300 mm 0,92 l/s

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

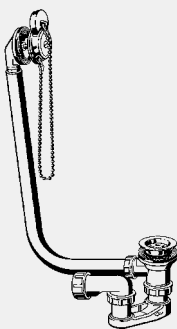
control de calidad según DIN EN 274

modelo 6177.45

DN	BS	B52	UD	artículo	MU	€
40/50	✓	✓	24	572 853	14	70,21

BS = bañera Standard

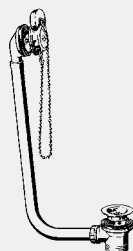
B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52



Válvula/rebosadero equipamiento
 Embellecedor de acero inoxidable, tapón de válvula, sifón
datos técnicos
 nivel de agua del sifón 50 mm
modelo 6387

DN	BS	B52	UD	artículo	MU	€
40	✓	✓	50	106 812	90	24,55

BS = bañera Standard
 B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52

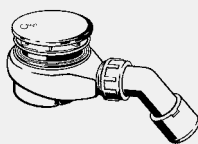


Válvula/rebosadero equipamiento
 - rosca G
 - sin sifón
 Embellecedor de acero inoxidable, tapón de válvula
modelo 6311K

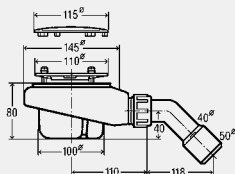
G	B52	UD	artículo	MU	€
1½	✓	25	121 617	90	16,13

B52 = para bañera con orificio de desagüe Ø 52

TEMPOPLEX

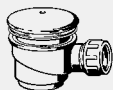


Desagüe Tempoplex equipamiento
 Tapa protectora cromada, con tornillos más largos M5X42 mm, tornillos de sujeción cortos M5x30mm, sifón extraíble, codo de desagüe 45°, junta plana, junta labiada doble
datos técnicos
 nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación con altura 15 mm 0,64 l/s
 control de calidad según DIN EN 274
modelo 6961.6

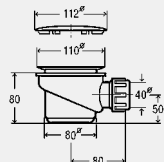


Ø	DN	D90	UD	artículo	MU	€
115	40/50	✓	10	598 617	90	71,70

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90

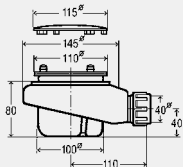
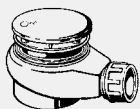


Desagüe Tempoplex equipamiento
 - sin codo de desagüe
 Sifón extraíble, tubo de salida Ø 40 mm, tapa protectora
datos técnicos
 nivel de agua del sifón 50 mm
 caudal de evacuación con altura 15 mm 0,60 l/s
 control de calidad según DIN EN 274
modelo 6958.875



Ø	DN	D90	UD	artículo	MU	€
112	40	✓	20	445 386	90	61,87

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe Tempoplex

equipamiento

Sifón extraíble, tapa protectora cromada

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

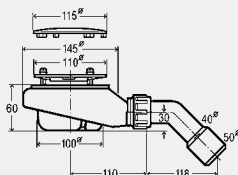
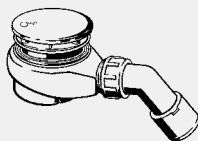
caudal de evacuación con altura 15 mm 0,64 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6961.875

Ø	DN	D90	UD	artículo	MU	€
115	40	✓	10	575 618	90	51,23

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe Tempoplex

altura 60 mm

equipamiento

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

datos técnicos

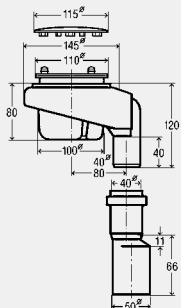
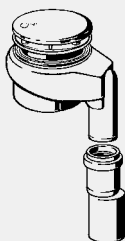
nivel de agua del sifón 30 mm

caudal de evacuación con altura 15 mm 0,55 l/s

modelo 6963

Ø	H	DN	D90	UD	artículo	MU	€
115	60	40/50	✓	1/10	634 100	90	58,34

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90



Desagüe Tempoplex

equipamiento

Tapa protectora cromada, sifón extraíble, tubo de evacuación vertical, orificio mínimo del núcleo

Ø 180 mm

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación con altura 15 mm 0,64 l/s

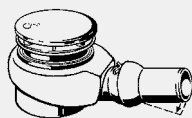
control de calidad según DIN EN 274

modelo 6962

Ø	H	DN	D90	UD	artículo	MU	€
115	80	40/50	✓	1	576 455	90	78,11

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90

TEMPOPLEX PLUS



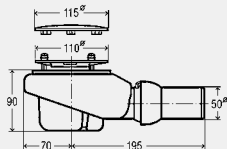
Desagüe Tempoplex Plus caudal de evacuación alto equipamiento

Tapa protectora cromada, sifón extraíble, tubo de evacuación horizontal con articulación esférica ajustable

datos técnicos

nivel de agua del sifón 60 mm
caudal de evacuación con altura 15 mm 0,85 l/s
control de calidad según DIN EN 274

modelo 6960



DN	Ø	H	D90	UD	artículo	MU	€
50	115	90	✓	1	578 916	90	83,47

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90



Codo de desagüe 45°

- adhesivo

modelo 4973.98

DN	UD	artículo	MU	€
50	1	680 626	90	5,94



Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex

60 mm

modelo 6964.0



reddot design award
winner 2009

	Ø	D90	modelo	UD	artículo	MU	€
	115	✓	cromado	5	649 982	90	29,85
NUEVO	115	✓	pintura especial	1	775 070	90	bajo d.
NUEVO	115	✓	color metálico	1	775 087	90	bajo d.
NUEVO	115	✓	dorado	1	775 094	90	bajo d.

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90



Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm

modelo 6960.0

	Ø	D90	modelo	UD	artículo	MU	€
	112	✓	cromo mate	1	560 812	15	75,60
	112	✓	latón de alta calidad	1	560 829*	15	375,04
	112	✓	color inox/cepillado	1	560 843	15	77,40
	112	✓	blanco diseño	1	560 805	15	53,23

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90

* = disponible solo en caso de existencias



Elemento filtrante

- para Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm, serie a partir de 2006

modelo 6961.96

UD	artículo	MU	€
1	582 951	90	9,21



Tapa protectora Tempoplex

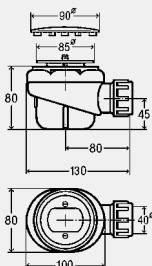
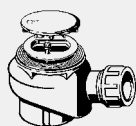
- apropiado para desagüe Tempoplex modelo 6958.875

modelo 6958.0

Ø	D90	modelo	UD	artículo	MU	€
112	✓	blanco puro=RAL 9010	1	442 385	15	53,23

D90 = para platos de ducha con orificio de desagüe Ø 90

DOMOPLEX



Desagüe Domoplex equipamiento

Sifón extraíble, tapa protectora

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

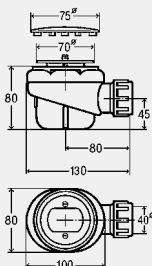
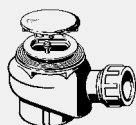
caudal de evacuación con altura 120 mm 0,73 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo **6929.95**

Ø	DN	D65	modelo	UD	artículo	MU	€
90	40	✓	cromado	10	485 870	90	33,77

D65 = 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

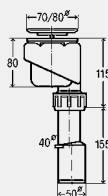
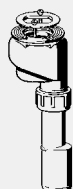
caudal de evacuación con altura 120 mm 0,73 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo **6928.95**

Ø	DN	D52	modelo	UD	artículo	MU	€
75	40	✓	cromado	10	657 093	90	27,13

D52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52



Desagüe Domoplex

unidad de funcionamiento

- sin tapa protectora

equipamiento

Sifón extraíble, tubo de evacuación vertical, orificio mínimo del núcleo Ø 110 mm

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

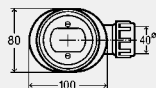
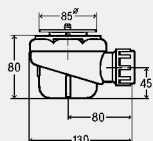
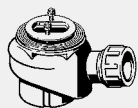
caudal de evacuación con altura 120 mm 0,6 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo	DN	H	D52	D65	UD	artículo	MU	€
6928.21	40/50	80	✓		1	279 219	90	24,55
6929.21	40/50	80		✓	1	279 226	90	25,13

D52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52

D65 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 65



Desagüe Domoplex
unidad de funcionamiento

- sin tapa protectora

equipamiento

Sifón extraíble

datos técnicos

nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación con altura 120 mm 0,73 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6928.175

DN	D52	UD	artículo	MU	€
40	✓	10	294 557	90	20,00

D52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52



Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Domoplex



reddot design award
winner 2009

	modelo	Ø	D52	D65	modelo	UD	artículo	MU	€
	6930.0	75	✓		cromado	10	649 968	90	9,85
NU-EVO	6930.0	75	✓		pintura especial	1	775 100	90	bajo d.
NU-EVO	6930.0	75	✓		color metálico	1	775 117	90	bajo d.
NU-EVO	6930.0	75	✓		dorado	1	775 124	90	bajo d.
	6931.0	90		✓	cromado	1/10	649 975	90	13,00
NU-EVO	6931.0	90		✓	pintura especial	1	775 131	90	bajo d.
NU-EVO	6931.0	90		✓	color metálico	1	775 148	90	bajo d.
NU-EVO	6931.0	90		✓	dorado	1	775 155	90	bajo d.

D52 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 52

D65 = para plato de ducha con orificio de desagüe Ø 65



Tapa protectora

- para unidad de funcionamiento, Domoplex

modelo 6928.0

Ø	D52	modelo	UD	artículo	MU	€
75	✓	blanco diseño	1	140 342	15	28,32

D52 = 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

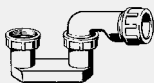
nivel de agua del sifón 50 mm

caudal de evacuación con altura 120 mm 0,53 l/s

control de calidad según DIN EN 274

modelo 6977

DN	modelo	UD	artículo	MU	€
40/50	cromado	1	572 860	10	44,02

VÁLVULAS, SIFONES


Sifón equipamiento
 Codo de desagüe control de calidad según DIN EN 274
modelo 6887.1

G	DN	UD	artículo	MU	€
1½	40	25	120 719	90	8,91

ACCESORIOS


Racor de anillo de compresión
 - para tubo de otra marca
 - no apropiado para tubo Sanfix Fosta
 - latón
 - asiento enchufable de Viega equipamiento
 Tuerca de racor niquelada
modelo 1019

d	g	UD	artículo	MU	€
16	2	10	356 682	77	7,12



Racor de conexión
 - para tubo de cobre, tubo de acero
 - latón niquelado
 - asiento enchufable de Viega
modelo 94385.1

d	G	UD	artículo	MU	€
15	¾	10	105 358	78	5,48



Racor de conexión Pexfit Pro con SC-Contur
 - para tubo Pexfit Pro Fosta, tubería Pexfit Pro Plus, asiento enchufable de Viega
 - bronce
 - conexión prensada, rosca G
modelo 4722P

d	G	UD	artículo	MU	€
16	¾	5	608 316	64	5,55
20	¾	5	608 330	64	6,67