



# FONTANERÍA Y GAS

Accesorios de fontanería

Alimentación de agua

Evacuación de agua

Evacuación de gases y ventilación

Mecanismos de cisterna WC

Conducciones de gas



## Accesorios para grifos

### Atomizador grifo HABITEX con rótula

2 posiciones, espumante y ducha. Serie Ecoplus ahorro 50% caudal de agua.

Macho M24.	BOL	1	1	<b>870BF2</b>	
Hembra H22.	BOL	1	1	<b>870BF3</b>	



habitex

### Atomizador grifo HABITEX sin rótula

2 posiciones, espumante y ducha. Serie Ecoplus ahorro 50% caudal de agua.

Macho M24.	BOL	1	1	<b>870BF</b>	
Hembra H22.	BOL	1	1	<b>870BF1</b>	



habitex

### Atomizador grifo HABITEX

Fijo. Latón cromado.

<b>Serie Ecoplus ahorro 50% caudal de agua.</b>					
Hembra H22.	BOL	1	100	<b>832BF1</b>	
Macho M24.	BOL	1	100	<b>833BF1</b>	
Macho M24. 2 unid.	BOL	1	50	<b>833BF3</b>	
<b>Serie normal.</b>					
Hembra H22.	BOL	1	100	<b>832BF</b>	
Macho M24.	BOL	1	100	<b>833BF</b>	
Macho M24. 2 unid.	BOL	1	50	<b>833BF2</b>	
Macho M28.	BOL	1	50	<b>839BF</b>	



habitex

### Atomizador grifo HABITEX

Rótula. Latón cromado.

Hembra H22.	BOL	1	50	<b>872BF</b>	
Macho M24.	BOL	1	50	<b>873BF</b>	



habitex





## Atomizador grifo HABITEX

Rótula 2 posiciones: espumante y ducha. Latón cromado.

Hembra H22/Macho M24. Incluye adaptador.	BOL	1	40	<b>876BF1</b>	
Hembra H22.	BOL	1	40	<b>876BF</b>	
Macho M24.	BOL	1	40	<b>877BF</b>	



habitec



## Atomizador grifo HABITEX

Rótula 2 posiciones: espumante y ducha. Flexible. Latón cromado.

<b>Serie Ecoplus ahorro 50% caudal de agua.</b>					
Hembra H22/Macho M24. Incluye adaptador.	BOL	1	25	<b>877BF1</b>	
<b>Serie normal.</b>					
Hembra H22/Macho M24. Incluye adaptador.	BOL	1	25	<b>880BF</b>	



habitec



## Atomizador grifo HABITEX

Flexible. Latón cromado.

<b>Serie Ecoplus ahorro 50% caudal de agua.</b>					
Hembra H22/Macho M24. Incluye adaptador.	BOL	1	40	<b>878BF1</b>	
<b>Serie normal.</b>					
Macho M24.	BOL	1	40	<b>879BF</b>	
Hembra H22.	BOL	1	40	<b>878BF</b>	



habitec



## Atomizador grifo salida para manguera HABITEX

Fijo. Latón cromado. Adaptador M24/H22. Rosca 3/4" para conectar manguera.

Hembra H22/Macho M24.	BOL	1	50	<b>837BF3</b>	



habitec



## Regulador caudal de ducha HABITEX Ecoplus

Se instala a la salida del grifo de ducha o bañera. Ahorro del 50% caudal de agua.

Válvula anti-retorno 9 l/m.	BOL	1	50	<b>837BF3</b>	



habitec





## NUEVO Adaptador grifería a enchufe rápido

Latón. Acabado cromo. Filtro atomizador interior.

Rosca interior M22/100. Rosca exterior M24/100.	BOL	1	1	472F4



## Tapaorificios grifería

Sin anilla. ø 42 mm. ABS.

Cromado.	UN	1	25	802FC
Blanco.	UN	1	25	802FB



## Embellecedor para rebosadero HABITEX

Interior ø 22 mm.

habitex

Cromado.	BOL	1	1	802B



## NUEVO Embellecedor rebosadero ORFESA serie lujo

ø 24 cm.

orfesa

Negro.	UN	1	1	809F14



## NUEVO Tornillos recambio fregadero

Acero inoxidable. Bolsa 5 unidades.

Para válvula sifón. Rosca M6. 65 mm.	BOL	1	1	472F9
Para válvula fregadero. Rosca M12. 36 mm.	BOL	1	1	472F10





## Desatascadores

### Desatascador de aire comprimido HABITEX

ABS/polipropileno. Gran potencia de limpieza, basta con bombear el émbolo y presionar el gatillo para eliminar la obstrucción. Incluye 4 adaptadores diferentes diámetros.

habitec



Kit desatascador.

CJ 1 1 **7646C10**



### Desatascador bomba de succión HABITEX

Gran potencia de succión. Reduce el salpicado del agua. Más fácil de usar y más limpio que los desatascadores tradicionales.

habitec



Fregaderos y baños.

BOL 1 1 **7646C1**

Universal.

BOL 1 1 **7646C2**



### Desatascador manual de espiral HABITEX

Apto para desagües domésticos pequeños y medianos. Muelle acero resistente a corrosión. Tornillo bloqueo. Varilla flexible. Mango ergonómico. Manivela giratoria.

habitec



∅ 6 mm x 4,6 m.

UN 1 1 **7650B**



### Desatascador HABITEX

Fuelle y mango plástico.

habitec



∅ 100 mm. Mango corto.

UN 1 1 **7645C10**

∅ 125 mm. Mango largo.

UN 1 1 **7645C20**



### Desatascador compacto HABITEX

Plástico. Fácil de limpiar.

habitec



∅ 125 mm. Color azul.

BL 1 1 **7645C3**





# ACCESORIOS DE FONTANERÍA

## Desatascador

Plástico. Fuelle con ventosa de goma.



Ø 110 mm. Color verde.

UN 1 1 7645C



## Desatascador

Base goma, mango madera.



Ø 100 mm.

UN 6 6 7644C100

Ø 125 mm.

UN 6 6 7644C125

Ø 140 mm.

UN 6 6 7645C140



## Desatascador con cepillo HABITEX

Para limpiar y desatascar cañerías. Muelle metálico flexible encamisado. Mango de plástico.

habitex



Ø 6,8 mm x 1,8 m.

CJ 1 1 7649B3



## Desobturador flexible HABITEX

Metálico flexible con muelle y mango de plástico para uso doméstico. Su función es por empuje, se introduce el muelle girando y de esta manera empuja la suciedad hacia adelante. Al sacar el muelle el efecto es de arrastre de la suciedad.

habitex



Ø 9 mm x 1 m.

BL 1 1 7649B2



## Desobturador flexible HABITEX

Muelle metálico flexible con mango de madera.

habitex



Doméstico. Ø 5 mm x 1,5 m.

BL 1 1 7648B4

Doméstico. Ø 5 mm x 3,0 m.

BL 1 1 7648B5

Profesional. Ø 9 mm x 5,0 m.

BL 1 1 7648B8

Profesional. Ø 9 mm x 10 m.

BL 1 1 7648B9



## Estanqueidad y sellado

### Cuerda cáñamo refinado HABITEX

Usos: Fontanería, yesaires, escayola, construcción, etc.

habitex



50 gr.

UN 1 5 7665C370





## Estopa cáñamo alta calidad COLLAK

Cañamo para el sellado de uniones roscadas metálicas. Especialmente indicado para ser utilizado con la masilla Tot-rosc.

**COLLAK**

Bote 80 gr.	UN	1	1	7670C10



## Masilla impermeable fontanería COLLAK Tot-Rosc

Masilla para las uniones roscadas en fontanería y saneamiento. Anticorrosiva. No endurece permaneciendo siempre elástica. Indicada para utilizarse con estopa de cañamo. Color gris.

**COLLAK**

Tubo 200 gr.	UN	1	1	432B10



## Sellador tuberías HABITEX

Cinta PTFE para sellado de tuberías roscadas.

**habitex**

12 mm x 12 m.	UN	10	10	298B
19 mm x 50 m.	UN	5	5	298B19
25 mm x 50 m.	UN	5	5	298B25



## Sellador tuberías MIARCO

Hilo sellador para tubos roscados. Formado por monofilamentos de PTFE.

**MIARCO**

175 m.	UN	1	25	460B58



## Sellador tuberías HENKEL

Hilo sellador universal apropiado para estanqueidad en uniones de tuberías roscadas plásticas y/o metálicas.

**Henkel**

80 m.	UN	1	20	423B10





# ACCESORIOS DE FONTANERÍA

## Estuche juntas tóricas y soletas HABITEX

Estuche juntas tóricas y soletas. 875 unidades surtidas.

habitex



Composición:

CJ 1 1 819F

- 25x Soleta goma grifo 11 (14x4 mm.)
- 25x Soleta goma grifo 13 (16x4 mm.)
- 25x Soleta goma grifo 16 (18x4 mm.)
- 25x Soleta goma grifo 11 (14x4 mm.) Ciega.
- 25x Soleta goma grifo 13 (16x4 mm.) Ciega.
- 25x Soleta goma grifo 16 (18x4 mm.) Ciega.
- 25x Soleta goma grifo 20 (20x4 mm.) Ciega.
- 50x Tórica AN-1(2,90x1,78 mm.)
- 50x Tórica AN-2(3,68x1,78mm.)
- 50x Tórica AN-3(4,47x1,78 mm.)
- 50x Tórica AN-4(5,28x1,78 mm.)
- 50x Tórica AN-5(6,07x1,78 mm.)
- 50x Tórica AN-6(7,56x1,78 mm.)
- 50x Tórica AN-7(9,25x1,78 mm.)
- 50x Tórica AN-8(9,19x2,62 mm.)
- 50x Tórica AN-9(10,77x2,62 mm.)
- 50x Tórica AN-10 (12,37x2,62 mm.)
- 50x Tórica AN-11 (13,94x2,62 mm.)
- 50x Tórica AN-12 (15,52x2,62 mm.)
- 50x Tórica AN-13 (17,12x2,62 mm.)
- 50x Tórica AN-14 (18,72x2,62 mm.)



## Estuche juntas de conexión y racor HABITEX

Estuche juntas de conexión y racor. 1.350 unidades surtidas.

habitex



Composición:

CJ 1 1 818F

- 200x Junta goma conexión 3/8".
- 200x Junta goma conexión 1/2".
- 100x Junta goma conexión 3/4".
- 50x Junta goma conexión 1".
- 25x Junta goma conexión 1,1/4".
- 25x Junta goma conexión 1,1/2".
- 200x Junta racor 2 pzas. 3/8".
- 200x Junta racor 2 pzas. 1/2".
- 100x Junta racor 2 pzas. 3/4".
- 50x Junta racor 2 pzas. 1".
- 50x Junta racor 2 pzas. 1,1/4".
- 50x Junta goma blanca plana 3/8".
- 50x Junta goma blanca plana 1/2".



## Junta de estanqueidad FOMINAYA cisterna-inodoro

Universal para fijar todo tipo de inodoros.

fominaya



Kit juntas:

BOL 1 1 488F50

- ø 111 mm. Cisterna-inodoro.
- ø 82 mm. Base mecanismo.
- ø 56 mm. Cisterna alta.







## Junta de estanqueidad HABITEX para sifones

Cónica flexible para sifón. Goma negra.

habitex

1,1/4" ø 32 mm. 4 unid.	BOL	1	1	<b>892BF4</b>
1,1/2" ø 40 mm. 4 unid.	BOL	1	1	<b>892BF5</b>
Surtido 4 unidades. 1,1/4" ø 32 mm. 2 unid. 1,1/2" ø 40 mm. 2 unid.	BOL	1	50	<b>892BF3</b>

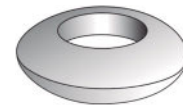


## Junta de estanqueidad HABITEX

Cónica. Goma blanca. Blíster 4 unidades.

habitex

1" ø 55x28x11 mm.	BOL	1	20	<b>883BF1</b>



## Junta de estanqueidad HABITEX

Semicónica. Goma blanca. Blíster 2 unidades.

habitex

Súper ø 78x45x6 mm.	BOL	1	25	<b>884BF1</b>
Bañera ø 65x40x5 mm.	BOL	1	25	<b>884BF2</b>
WC ø 62x34x9 mm.	BOL	1	25	<b>884BF</b>



## Junta de estanqueidad HABITEX

Plana. Conexiones flexibles y raconería. Caucho. Bolsa 20 unidades.

habitex

1/2".	BOL	1	75	<b>889BF1/2</b>
3/4".	BOL	1	75	<b>889BF3/4</b>
3/8".	BOL	1	75	<b>889BF3/8</b>
Surtido 30 unidades: 10 unid. x 1/2", 3/4", 3/8".	BOL	1	40	<b>889BF</b>

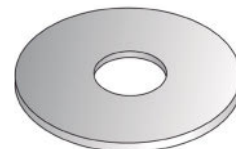


## Junta de estanqueidad HABITEX

Plana. Descarga cisterna baja wc. Goma blanca. Blíster 4 unidades.

habitex

Mod. Roca ø 73x23x3 cm.	BOL	1	30	<b>890BF</b>
Mod. Fominaya.	BOL	1	30	<b>891BF</b>





# ACCESORIOS DE FONTANERÍA

## Junta de estanqueidad HABITEX

Plana. Para conexiones flexibles y racorería. Caucho.

habitex

3/8". 20 unid.	BOL	1	75	<b>882BF3/8</b>
Surtido 30 unidades: 10 unid. x 1/2", 3/4", 3/8".	BOL	1	40	<b>882BF</b>
1/2".	BOL	1	75	<b>882BF1/2</b>
3/4".	BOL	1	75	<b>882BF3/4</b>



## Junta de estanqueidad HABITEX

Plana. Para montaje de elementos sanitarios. Caucho. Blíster 6 unidades.

habitex

Surtido 20 unidades: 5 unid. x 1/2", 3/4", 3/8", 1"	BOL	1	20	<b>881BF</b>
1".	BOL	1	50	<b>881BF1</b>
1/2".	BOL	1	50	<b>881BF1/2</b>
3/4".	BOL	1	50	<b>881BF3/4</b>
3/8".	BOL	1	50	<b>881BF3/8</b>



## Junta de estanqueidad HABITEX

Soletas para grifería. Caucho.

habitex

Surtido 12 unidades: 4 unid. x 11-13-18 mm.	BOL	1	40	<b>886BF</b>
ø 14 mm.	BOL	1	75	<b>886BF11</b>
ø 16 mm.	BOL	1	75	<b>886BF13</b>
ø 18 mm.	BOL	1	75	<b>886BF16</b>



## Junta tórica HABITEX

Caucho. 10 unidades.

habitex

AN-1 (2,90x1,78 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF1</b>
AN-2 (3,68x1,78 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF2</b>
AN-3 (4,47x1,78 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF3</b>
AN-4 (5,28x1,78 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF4</b>
AN-5 (6,07x1,78 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF5</b>
AN-6 (7,65x1,78 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF6</b>
AN-7 (9,25x1,78 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF7</b>
AN-8 (9,19x2,62 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF8</b>
AN-9 (10,77x2,62 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF9</b>
AN-10 (12,37x2,62 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF10</b>
AN-11 (13,94x2,62 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF11</b>
AN-12 (15,54x2,62 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF12</b>
AN-13 (17,12x2,62 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF13</b>
AN-14 (18,72x2,62 mm.)	BOL	1	1	<b>887BF14</b>

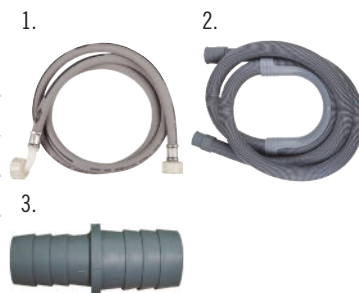




## Accesorios para lavadoras y lavavajillas

### Tubo carga/descarga lavadoras HABITEX

1. Carga 1,50 m.	BL	1	10	752F15
Carga 2,00 m.	BL	1	45	752F20
2. Descarga 1,80 m.	BL	1	10	751F18
3. Boquilla empalme tubos de salida. ø 23/21 mm.	BL	1	40	753F10



habitex



### Duplicador grifo lavadoras/lavavajillas

Tuerca rotatoria. Color blanco.

Rosca H3/4" - M3/4".	BL	1	1	752F



## Grifería de paso

### NUEVO Volante palanca y plafón

Para válvula esfera empotrar. Cuadradillo. ø 70 mm.

Acabado cromo.	BOL	1	1	472F5
Acabado negro mate.	BOL	1	1	472F6



### Grifo lavadora

Cuerpo latón cromado. Volante ABS. Rosca 1/2.

Sencillo.	UN	1	10	829F
Doble.	UN	1	1	830F
Lavadora-lavavajillas.	UN	1	1	861F
Sencillo.	BOL	1	1	472F7
Doble.	BOL	1	1	472F8





# ALIMENTACIÓN DE AGUA

## NUEVO Valvula desagüe automática ORFESA serie lujo

Negra.

orfesa



UN	1	1	809F10
----	---	---	--------



## Grifo frontal fregadera

Cuerpo latón cromado. Volante ABS.



Rosca 1/2.	BOL	1	1	871F
------------	-----	---	---	------



## NUEVO Grifo curvo con racor manguera pulido

Cuerpo de latón. Montura cierre soleta. Prensa estopa.



1/2".	BOL	1	5	472F14
3/4".	BOL	1	5	472F15



## Grifo curvo esfera HABITEX

Racor manguera. Palanca de acero cromado. Cuerpo de latón níquel-plateado. Junta cierre PTFE. Conexión manguera de latón CWG17N níquel-plateado. Uso en agua fría y agua caliente.

habitex



1/2x3/4".	UN	1	10	850F1
3/4x1".	UN	1	6	850F2



## Grifo curvo antical doble ARCO Mac Nano

Vitaq System. PN16. Un solo cuerpo. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Boquilla metálica. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.

arco



M1/2" x M3/4" x M3/4" x ø 15 mm.	BOL	1	1	831F26
----------------------------------	-----	---	---	--------





## Grifo curvo esfera ARCO palanca inox

Mando palanca inox. Con racor enchufe rápido para manguera. PN16. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. 4 posiciones independientes. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.



M1/2".	BOL	1	1	831F21



## Grifo esfera MT palanca inox PN-16-4123

Maneta ergonómica acero inoxidable color negro. Enchufe rápido. Cierre rápido (1/4 vuelta). Grifo esfera jardín PN-16. Sistema antihielo.



1/2-3/4".	UN	1	1	859F8
3/4-1".	UN	1	1	859F9



## Grifo curvo esfera ARCO mando palanca

PN16. Acabado cromo. Racor manguera. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.



M1/2" x M1/2" x ø 15 mm.	BOL	1	1	831F22
M3/4" x M3/4" x ø 20 mm.	BOL	1	1	831F23
M1" x M1" x ø 25 mm.	BOL	1	1	831F24
M1/2" x M3/4" x ø 15 mm.	BOL	1	1	831F25



## Grifo curvo esfera MT PN-16-4111

Maneta acero al carbono con tratamiento anticorrosión de alta protección color negro. Racord manguera. Cierre rápido (1/4 vuelta). Sistema antihielo. Grifo esfera jardín PN-16.



3/4-1".	UN	1	1	859F7



## Grifo curvo esfera doble

Con racor enchufe rápido para manguera.

1/2 "x 3/4" x 3/4".	BOL	1	1	838F5





## Válvula escuadra HABITEX

Regulación y corte. Volante ABS, cierre esférico media vuelta. Doble junta tórica.

habitex

1/2" x 3/8". 2 unid. Tuerca y bicono.	CJ	1	1	834F2
1/2" x 3/8". 2 unid. Sin tuerca.	CJ	1	1	835F2
1/2" x 3/4". Sin tuerca. Para lavadora.	CJ	1	1	836F
1/2" x 3/4". 1 unid. Sin tuerca. Para lavadora.	BOL	1	30	836BF
1/2" x 3/8". 1 unid. Tuerca y bicono.	BOL	1	30	834BF
1/2" x 3/8". 1 unid. Sin tuerca.	BOL	1	30	835BF



## Válvula escuadra GENEBRE Isis

PN10. Sin tuerca. Mando ABS. Paso estándar. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Fabricado con latón según UNE-EN12165. Extremos rosca gas según ISO 228/1. Temp. Máx 120° C. Cierre mediante eje excéntrico.

GENEBRE

M1/2" x M3/8". 2 unid.	CJ	1	1	835F1



## Válvula escuadra MT 4402

Mecanismo de cierre de latón. Cierre rápido (1/4 de vuelta). Temperatura de uso de -10 a 90°C. Cuerpo de latón cromado. Florón de acero inoxidable.

MT  
VALVES AND FITTINGS

1/2x1/2".	BOL	1	1	859F6



## Válvula escuadra MT antical con mando metálico 4422

Mecanismo de cierre en polímero antiadherente para alargar la vida de la válvula en lugares con porcentaje altos de cal en el agua. Cuerpo latón cromado. Florón de acero inoxidable. Longitud 79,5 mm. Cierre rápido (1/4 de vuelta).

MT  
VALVES AND FITTINGS

1/2x3/8".	BOL	1	1	859F5



## Válvula escuadra ARCO A80 Nova

ABS. PN16. Sin tuerca. Mando ABS. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.

arco

M1/2" x M3/8".	CJ	1	1	831F3



## Válvula escuadra antical ARCO Mac A80 Nova

Vitaq System. PN16. Sin tuerca. Mando metálico. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.

arco

M1/2" x M3/8". Serie normal.	CJ	1	1	831F1
M1/2" x M3/8". Serie larga.	CJ	1	1	831F2





## Válvula escuadra doble ARCO A80

Vitaq System. PN16. Sin tuerca. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. 4 posiciones independientes. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.



M1/2" x M 3/8" x M3/8".	CJ	1	1	831F4



## Válvula escuadra doble ARCO mini Mac A80

Filtro mini filter monoblock antical. Vitaq System. PN16. Sin tuerca. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. 4 posiciones independientes. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.



M1/2" x M3/8" x M3/8".	CJ	1	1	831F5



## Válvula escuadra lavadora ARCO L-86

PN16. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.



M1/2" x M3/4".	CJ	1	1	831F13



## Válvula escuadra lavadora antical ARCO Mac L-85

Vitaq System. PN16. Acabado cromo. Mando ABS. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.



M1/2" x M3/4".	CJ	1	1	831F12



## Válvula escuadra lavadora doble ARCO Combi Mac Antical

Vitaq System. PN16. Sin tuerca. Acabado cromo. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Dos conexiones independientes en una misma válvula. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165.



M1/2" x M3/8" x M3/4".	CJ	1	1	831F11



## Válvula escuadra lavadora GENEBRE

Paso estandard. PN10. Sin tuerca. Acabado cromo. Juntas en NBR. Mando ABS, manual por palomilla. Extremos rosca gas según ISO 228/1. Temp. Máx. 120° C. Fabricado con latón según UNE-EN12165.



M1/2" x M3/4".	UN	1	10	836F1





# ALIMENTACIÓN DE AGUA

## NUEVO Válvula de escuadra ORFESA mono

Acero inox. 304. Acabado cromado. Montura cerámica. Certificación: ISO9001.

orfesa

1/2" - 3/4".		UN	1	1	809F1
1/2" - 3/8".		UN	1	1	809F2
1/2" - 1/2".		UN	1	1	809F3



## NUEVO Válvula de escuadra ORFESA combi

Acero inox. 304. Acabado cromado. Montura cerámica. Certificación: ISO9001.

orfesa

Combi 1/2" - 3/4" - 3/8".		UN	1	1	809F4
Combi 1/2" - 3/8" - 3/8".		UN	1	1	809F5



## NUEVO Válvulas de escuadra ORFESA Lujo

Cuerpo acero inox. 304. Volante ABS cromado. Montura de latón con cierre cerámico.

orfesa

1/2"-3/8". Cromada.		CJ	1	1	809F6
1/2"-1/2". Cromada.		CJ	1	1	809F7
1/2"-3/4". Cromada.		CJ	1	1	809F8
1/2"-3/8". Negra.		CJ	1	50	809F9



## Válvula de seguridad con palanca MT 4413 M-H

Con palanca tarada a 8,5 bares. Especialmente diseñada para proteger a los termos eléctricos de las posibles sobrepresiones internas que se pudieran producir al calentarse el agua en el interior de los mismos.

MT  
VALVES AND FITTINGS

1/2".		UN	1	1	859F4



## Válvula esfera HABITEX

Paso total. Rosca hembra-hembra. Palanca de acero cromado. Cuerpo y tapa en latón CW617N. Uso para agua fría y agua caliente.

habitex

1/2".		UN	1	10	860F1
3/4".		UN	1	8	860F2
1".		UN	1	6	860F3







## Válvula esfera ARCO Turia

PN40. Acabado cromo. Paso total. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165. Sistema de estanqueidad interna con dos asientos de PTFE.



H1/2" x H1/2"	CJ	1	1	831F34
H3/4" x H3/4"	CJ	1	1	831F35
H1" x H1"	CJ	1	1	831F36



## Válvula esfera antical ARCO Tajo 2000 palanca inox

Mando palanca inox Antical. Vitaq System. PN50. Acabado cromo. Paso total. Sistemas de apertura y cierre 1/4 de vuelta. Fabricado con latón europeo EN12164 y EN12165. Sistema de estanqueidad interna con dos asientos de PTFE.



H1/2" x H1/2".	CJ	1	1	831F31
H3/4" x H3/4".	CJ	1	1	831F32
H1" x H1".	CJ	1	1	831F33



## Válvula esfera MT PN-25 H-H

Palanca ergonómica en color azul de acero al carbono con recubrimiento de alta resistencia anticorrosión. Latón CW617N. Uso para agua fría y agua caliente (-20C° / 120C°).



1-1/4".	UN	1	4	859F1
1-1/2".	UN	1	2	859F2
1-2".	UN	1	2	859F3



## **NUEVO** Válvula esfera PN25 mando palomilla MT

Fabricada con cuerpo reforzado en latón en acabado niquelado. Accionador en forma de mando de palomilla. Soporta una presión de 25 bar.



Conexión H-H 1/2".	UN	1	10	302F6
Conexión H-H 3/4".	UN	1	8	302F4
Conexión H-H 1".	UN	1	6	302F5
Conexión M-H 1/2".	UN	1	10	302F7



## **NUEVO** Válvula esfera mini MT

Cuerpo reforzado fabricado en latón de acabado cromado, asientos de la bola en PTFE y doble junta tórica NBR en el eje. Cierre rápido (1/4 vuelta). Soporta una presión máxima de 16 bar.



Conexión H-H. 1/2".	UN	1	18	302F1
Conexión H-H. 1/4".	UN	1	24	302F2
Conexión M-H. 1/2".	UN	1	18	302F3





# ALIMENTACIÓN DE AGUA

## NUEVO Manguito antielectrólisis MT

Cuerpo exterior cobre 99,9%, interior poliamida 6.0 (Nilón) + 30% fibra vidrio. Presión máxima de trabajo de 16PN indicado para instalaciones donde existan elementos de diferente naturaleza y composición, como cobre/hierro, garantizando la eliminación de los pares galvánicos.



Conexión Hembra-Hembra. 1/2".	UN	1	25	872F1
Conexión Macho-Hembra. 1/2".	BOL	1	1	472F11
Conexión Macho-Hembra. 3/4".	BOL	1	1	472F12



## NUEVO Racor depósito con tuerca corredera MT

Cuerpo reforzado fabricado en latón amarillo, roscas de unión de acuerdo a ISO 228/1 y dos juntas planas NBR.



1/2".	UN	1	10	875F5
3/4".	UN	1	10	875F6



## NUEVO Manómetros de esfera seca MT

Manómetro de esfera seca de 50 mm de diámetro y conexión BSP. Caja y anillo de cierre fabricados en acero negro, casquillo adaptador, interior y conexiones en latón y dial. Aguja indicadora en aluminio.



Toma inferior. Rango 0-10 bar. DN50.	UN	1	1	229F2
Toma inferior. Rango 0-16 bar. DN50.	UN	1	1	229F3
Toma posterior. Rango 0-16 bar. DN50.	UN	1	1	229F4



## NUEVO Manómetros de glicerina control presión agua MT

Manómetro inoxidable de 63 mm de diámetro con conexión inferior. Caja y anillo de cierre fabricados en acero inoxidable A-304, casquillo adaptador, interior y conexiones en latón. Relleno de glicerina que prolonga la vida del manómetro y previene la condensación, minimiza el desgaste mecánico y realiza la amortiguación contra elevadas cargas dinámica y vibraciones.



Toma inferior. Rango 0-16 bar.	UN	1	1	229F1
Toma inferior. Rango 0-10 bar.	UN	1	1	229F5










## Latiguillos

### Conexión flexible sanitario HABITEX

(Latiguillo). Tubo caucho sintético, trenzado con hilos de acero inoxidable. Racor latón niquelado  $\varnothing$  13 mm.

**habitex**

					
M-H. 3/8. 20 cm.	UN	10	10	821F1	
M-H. 1/2. 20 cm.	UN	10	10	821F2	
M-H. 3/8. 25 cm.	UN	10	10	821F3	
M-H. 1/2. 25 cm.	UN	10	10	821F4	
M-H. 1/2-3/8. 25 cm.	UN	10	10	821F5	
M-H. 3/8. 30 cm.	UN	10	10	821F6	
M-H. 1/2. 30 cm.	UN	10	10	821F7	
H-H. 3/8. 20 cm.	UN	10	10	821F8	
M-H. 1/2-3/8. 30 cm.	UN	10	10	821F9	
H-H. 1/2. 20 cm.	UN	10	10	821F10	
H-H. 3/8. 25 cm.	UN	10	10	821F11	
H-H. 1/2. 25 cm.	UN	10	10	821F12	
H-H. 1/2-3/8. 25 cm.	UN	10	10	821F13	
H-H. 3/8. 30 cm.	UN	10	10	821F14	
H-H. 1/2. 30 cm.	UN	10	10	821F15	
H-H. 1/2-3/8. 30 cm.	UN	10	10	821F16	
M-H. 1/2. 40 cm.	UN	10	10	821F17	
M-H. 3/8. 40 cm.	UN	10	10	821F18	
M-H.1/2-3/8. 40 cm.	UN	10	10	821F19	
H-H. 1/2. 40 cm.	UN	10	10	821F20	
H-H. 3/8. 40 cm.	UN	10	10	821F21	
H-H. 1/2-3/8. 40 cm.	UN	10	10	821F22	
M-H. 3/8. 25 cm.	PL	1	10	821EF3	
M-H. 1/2. 25 cm.	PL	1	10	821EF4	
M-H. 1/2-3/8. 25 cm.	PL	1	10	821EF5	
M-H. 3/8. 30 cm.	PL	1	10	821EF6	
M-H. 1/2. 30 cm.	PL	1	10	821EF7	
M-H. 1/2 - 3/8. 30 cm.	PL	1	10	821EF9	
H-H. 3/8. 25 cm.	PL	1	10	821EF11	
H-H. 1/2. 25 cm.	PL	1	10	821EF12	
H-H. 1/2-3/8. 25 cm.	PL	1	10	821EF13	
H-H. 3/8. 30 cm.	PL	1	10	821EF14	
H-H. 1/2. 30 cm.	PL	1	10	821EF15	
H-H. 1/2-3/8. 30 cm.	PL	1	10	821EF16	





# ALIMENTACIÓN DE AGUA

## Conexión flexible Plus sanitario

Tubo caucho sintético, trenzado con hilos de acero inoxidable. Racor latón niquelado. DN 13. Especialmente indicado para calentadores, acumuladores, termos, placas solares, climatización, etc.

H-H 1/2". 25 cm.	UN	10	10	<b>821F40</b>	
H-H 1/2". 30 cm.	UN	10	10	<b>821F41</b>	
H-H 1/2". 35 cm.	UN	10	10	<b>821F42</b>	
H-H 1/2". 40 cm.	UN	10	10	<b>821F43</b>	
M-H 1/2". 25 cm.	UN	10	10	<b>821F44</b>	
M-H 1/2". 30 cm.	UN	10	10	<b>821F45</b>	
M-H 1/2". 35 cm.	UN	10	10	<b>821F46</b>	
M-H 1/2". 40 cm.	UN	10	10	<b>821F47</b>	



## Conexión flexible Conta sanitario

Tubo caucho sintético, trenzado con hilos de acero inoxidable. Racor latón niquelado. Especialmente indicado para baterías de contadores, grupos de presión y climatización.

DN25. M-H 1". 30 cm.	UN	1	1	<b>821F60</b>	
DN25. M-H 1". 40 cm.	UN	1	1	<b>821F61</b>	
DN25. M-H 1". 50 cm.	UN	1	1	<b>821F62</b>	
DN18. M-H 3/4". 30 cm.	UN	1	1	<b>821F63</b>	
DN18. M-H 3/4". 40 cm.	UN	1	1	<b>821F64</b>	
DN18. M-H 3/4". 50 cm..	UN	1	1	<b>821F65</b>	



## Conexión flexible sanitario HABITEX

(Latiguillo). Tubo caucho sintético, trenzado con hilos de acero inoxidable. Conexión de grifería ø 35 cm.

M 10/100 - H 3/8".	PL	1	10	<b>821EF</b>	
M 10/100 - H 3/8".	UN	10	10	<b>821F</b>	



habitek



## **NUEVO** Conexión flexible ORFESA serie lujo

Negro.

H-H 3/8". 25 cm.	UN	1	6	<b>809F11</b>	
H-H 3/8". 30 cm.	UN	1	6	<b>809F12</b>	
H-H 3/8". 35 cm.	UN	1	6	<b>809F13</b>	








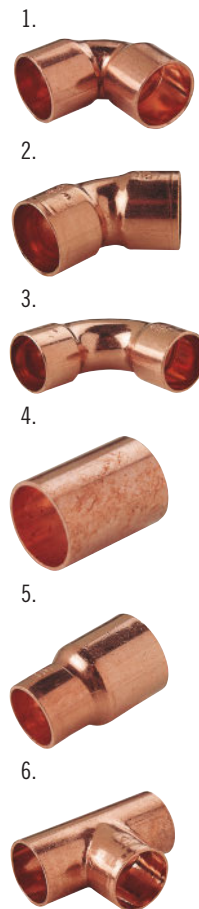
orfesa



## Racorería de cobre

### Racor cobre soldar

					
1. Codo 90° HH. ø 12 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FC012</b>	
Codo 90° HH. ø 15 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FC015</b>	
Codo 90° HH. ø 18 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FC018</b>	
Codo 90° HH. ø 22 mm. 2 unid.	BOL	1	1	<b>507FC022</b>	
2. Curva 45° HH. ø 12 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FC12</b>	
Curva 45° HH. ø 15 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FC15</b>	
Curva 45° HH. ø 18 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FC18</b>	
3. Curva 90° HH. ø 12 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FCC12</b>	
Curva 90° HH. ø 15 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FCC15</b>	
Curva 90° HH. ø 18 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FCC18</b>	
4. Manguito HH. ø 12 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FM12</b>	
Manguito HH. ø 15 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FM15</b>	
Manguito HH. ø 18 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FM18</b>	
5. Reducción HH. 18x15 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FR1</b>	
Reducción MH. 18x15 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FR2</b>	
6. Te HHH. ø 15 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FT15</b>	
Te HHH. ø 18 mm. 5 unid.	BOL	1	1	<b>507FT18</b>	
Te HHH. ø 22 mm. 2 unid.	BOL	1	1	<b>507FT22</b>	

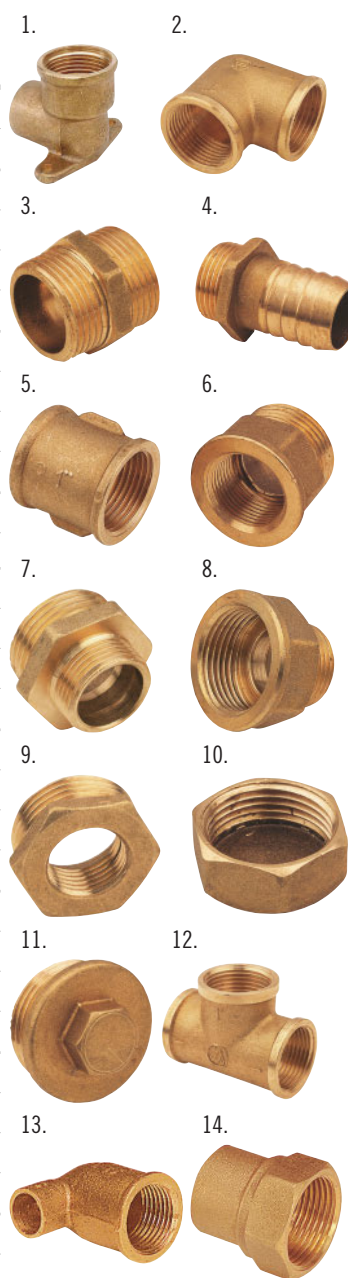




## Racorería de latón

### Racor latón rosca METALGRUP

1. Codo placa. 1/2"x15 mm. 1 unid.	BOL	1	1	<b>927F1215</b>		
Codo placa. 1/2"x18 mm. 1 unid.	BOL	1	1	<b>927F1218</b>		
2. Codo HH. 1". 1 unid.	BOL	1	1	<b>985F1T</b>		
Codo HH. 3/8". 1 unid.	BOL	1	1	<b>985F38</b>		
Codo HH. 3/4". 1 unid.	BOL	1	15	<b>985F34</b>		
Codo HH. 1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>985F12</b>		
3. Racor. 1". 1 unid.	BOL	1	1	<b>982F1T</b>		
Racor. 3/4 ". 1 unid.	BOL	1	1	<b>982F34</b>		
Racor. 1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>982F12</b>		
Racor. 3/8". 1 unid.	BOL	1	1	<b>982F38</b>		
4. Entronque manguera M. 1" - 29 mm.	BOL	1	10	<b>817F1</b>		
5. Manguito HH. 3/8 ". 1 unid.	BOL	1	1	<b>987F38</b>		
Manguito HH. 1/2 ". 1 unid.	BOL	1	1	<b>987F12</b>		
Manguito HH. 3/4 ". 1 unid.	BOL	1	1	<b>987F34</b>		
Manguito HH. 1". 1 unid.	BOL	1	1	<b>987F1T</b>		
6. Marsella MH. 3/8". 1 unid.	BOL	1	1	<b>980F38</b>		
Marsella MH. 1/2 ". 1 unid.	BOL	1	1	<b>980F12</b>		
Marsella MH. 3/4". 1 unid	BOL	1	1	<b>980F34</b>		
Marsella MH. 1". 1 unid	BOL	1	1	<b>980F1T</b>		
7. Reducción contrarrosca MM. 1/2-3/8". 1 unid.	BOL	1	1	<b>983F1238</b>		
Reducción contrarrosca MM. 3/4"x1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>983F3412</b>		
Reducción contrarrosca MM. 1-1/2 ". 1 unid.	BOL	1	1	<b>983F112</b>		
Reducción contrarrosca MM. 1-3/4 ". 1 unid.	BOL	1	1	<b>983F134</b>		
8. Reducción marsella MH. 1/2-3/4". 1 unid.	BOL	1	1	<b>981F1234</b>		
Reducción marsella MH. 3/4-1". 1 unid.	BOL	1	1	<b>981F341</b>		
Reducción marsella MH. 3/4-1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>981F3412</b>		
Reducción marsella MH. 3/8-1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>981F3812</b>		
9. Reducción hexagonal MH. 1/2-3/8". 1 unid.	BOL	1	1	<b>984F1238</b>		
Reducción hexagonal MH. 3/4-1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>984F3412</b>		
10. Tapón H. 3/8". 1 unid.	BOL	1	1	<b>989F38</b>		
Tapón H. 1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>989F12</b>		
Tapón H. 3/4". 1 unid.	BOL	1	1	<b>989F34</b>		
11. Tapón M. 1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>988F12</b>		
Tapón M. 3/8". 1 unid.	BOL	1	1	<b>988F38</b>		
Tapón M. 3/4". 1 unid.	BOL	1	1	<b>988F34</b>		
12. Te HHH. 1/2". 1 unid.	BOL	1	1	<b>986F12</b>		
Te HHH. 1". 1 unid.	BOL	1	1	<b>986F1T</b>		
Te HHH. 3/4". 1 unid.	BOL	1	1	<b>986F34</b>		
Te HHH. 3/8". 1 unid.	BOL	1	1	<b>986F38</b>		
13. Codo H 90°. 1/2"-15 mm. 1 unid.	BOL	1	1	<b>971F1215</b>		
Codo H 90°. 1/2"-18 mm. 1 unid.	BOL	1	1	<b>971F1218</b>		
14. Enlace H. 1/2"-15 mm. 1 unid.	BOL	1	1	<b>973F1215</b>		





## Racor latón rosca METALGRUP

15. Entronque M. 1/2"-15 mm. 1 unid.	BOL	1	1	974F1215
16. Te H 130. 1/2"-15 mm. 1 unid.	BOL	1	1	972F1215
Te H 130. 1/2"-18 mm. 1 unid.	BOL	1	1	972F1218
17. Racor soldar. 1/2"-15 mm. 1 unid.	BOL	1	1	925F1215
Racor soldar. 1/2"-18 mm. 1 unid.	BOL	1	1	925F1218
18. Tapón 301. 15 mm. 1 unid.	BOL	1	1	926FT15
Tapón 301. 18 mm. 1 unid.	BOL	1	1	926FT18
19. Válvula retención 1".	UN	1	1	899F1
Filtro recambio válvula inox/nilón 1".	UN	1	1	899F1F



## NUEVO Accesorios de latón a compresión para tubería PE MT

Latón a compresión para tuberías de polietileno de baja y alta densidad. Cuerpo y tuerca fabricados en latón en acabado arenoso. Soportan una presión de 16 bar y temperatura máxima de trabajo de 90°C.



1. Codo 90° hembra PE/H. 20 mm x1/2".	UN	1	10	509F1	
Codo 90° hembra PE/H. 20 mm x3/4".	UN	1	10	509F2	
2. Codo 90° PE/PE. 20 mm.	UN	1	10	509F3	
Codo 90° PE/PE. 25 mm.	UN	1	10	509F4	
3. Manguito acoplamiento PE/PE. 20 mm.	UN	1	10	509F5	
Manguito acoplamiento PE/PE. 25 mm.	UN	1	10	509F6	
4. Racor recto hembra PE/H. 20 mm x1/2".	UN	1	10	509F7	
Racor recto hembra PE/H. 25 mm x3/4".	UN	1	10	509F8	
5. Racor recto macho PE/H. 20 mm x1/2".	UN	1	10	509F9	
Racor recto macho PE/H. 25 mm x3/4".	UN	1	10	509F10	
6. Te hembra PE/H. 20 mm x1/2".	UN	1	10	509F11	
Te hembra PE/H. 25 mm x3/4".	UN	1	10	509F12	
7. Te igual PE 20 mm.	UN	1	10	509F13	
Te igual PE 25 mm.	UN	1	10	509F14	



## NUEVO Válvula de retención ligera con obturador MT

Cuerpo reforzado fabricado en latón. Previene el retroceso de fluido, permitiendo una sola dirección de flujo. Soporta una temperatura de trabajo de 0°C a 80°C.



Obturador plástico. Conexión H-H. 1/2". Agua fría.	UN	1	20	411F4	
Obturador plástico. Conexión H-H. 3/4". Agua fría.	UN	1	15	411F5	
Obturador metálico. Conexión H-H. 3/4". Agua fría, agua caliente, hidrocarburos, gasoil y químicos compatibles con NBR.	UN	1	15	411F6	





## NUEVO Filtro válvula de retención MT

Filtro de válvula de retención con cuerpo de nylon y tapa de acero inoxidable.



1/2".		UN	1	35	<b>411F1</b>
3/4".		UN	1	25	<b>411F2</b>
1".		UN	1	20	<b>411F3</b>

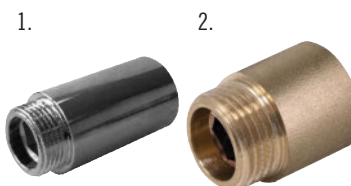


## NUEVO Alargaderas MT

Alargaderas con conexión roscada M-H (hexágono interior). Cuerpo reforzado en latón.



1. Acabado cromado M-H. 1/2" x 20 mm.		UN	1	25	<b>875F1</b>
Acabado cromado M-H. 1/2" x 50 mm.		UN	1	5	<b>875F2</b>
2. Acabado latón M-H. 1/2" x 20 mm.		UN	1	10	<b>875F4</b>
Acabado latón M-H. 1/2" x 50 mm.		UN	1	5	<b>875F3</b>



## NUEVO Abrazadera tapaporos MT

Abrazadera tapaporos para tubería de cobre, galvanizada e inoxidable. Cuerpo reforzado fabricado en latón. Soporta una presión nominal de 16 bar y admite una temperatura de trabajo de entre -20°C y 120°C. Permite reparar fugas sin necesidad de hacer soldaduras ni cortar el tubo.



15 mm.		UN	1	10	<b>900F1</b>
18 mm.		BOL	5	5	<b>900F3</b>
18 mm.		UN	5	5	<b>900F4</b>
22 mm.		UN	1	10	<b>900F2</b>







## Racorería de polietileno

### Fitting polietileno CREARPLAST

Accesorios de presión para tuberías PE. Etiquetado con código EAN individual. Según normas UNE-EN 712 y EN 715.



1. Manguito 20	UN	1	1	<b>896F1020</b>	
Manguito 25	UN	1	1	<b>896F1025</b>	
Manguito 32	UN	1	1	<b>896F1032</b>	
2. Enlace rosca Hembra 20-1/2"	UN	1	1	<b>896F2020</b>	
Enlace rosca Hembra 25-3/4"	UN	1	1	<b>896F2025</b>	
Enlace rosca Hembra 32-1"	UN	1	1	<b>896F2032</b>	
3. Manguito reducido 25-20	UN	1	1	<b>896F2520</b>	
4. Enlace rosca Macho 20-1/2"	UN	1	1	<b>896F3020</b>	
Enlace rosca Macho 25-3/4"	UN	1	1	<b>896F3025</b>	
Enlace rosca Macho 32-1"	UN	1	1	<b>896F3032</b>	
5. Tapón final 20	UN	1	1	<b>896F4020</b>	
Tapón final 25	UN	1	1	<b>896F4025</b>	
Tapón final 32	UN	1	1	<b>896F4032</b>	
6. Enlace codo grifo 20-1/2"	UN	1	1	<b>896F4520</b>	
Enlace codo grifo 25-3/4"	UN	1	1	<b>896F4525</b>	
7. Codo rosca Macho 90° 20-1/2"	UN	1	1	<b>896F5020</b>	
Codo rosca Macho 90° 25-3/4"	UN	1	1	<b>896F5025</b>	
Codo rosca Macho 90° 32-1"	UN	1	1	<b>896F5032</b>	
Codo rosca Hembra 90° 20-1/2"	UN	1	1	<b>896F6020</b>	
Codo rosca embra 90° 25-3/4"	UN	1	1	<b>896F6025</b>	
Codo rosca Hembra 90° 32-1"	UN	1	1	<b>896F6032</b>	
8. Enlace codo 90° 20	UN	1	1	<b>896F7020</b>	
Enlace codo 90° 25	UN	1	1	<b>896F7025</b>	
Enlace codo 90° 32	UN	1	1	<b>896F7032</b>	
9. Te 90° rosca Hembra 20-1/2"	UN	1	1	<b>896F8020</b>	
Te 90° rosca Hembra 25-3/4"	UN	1	1	<b>896F8025</b>	
Te 90° rosca Hembra 32-1"	UN	1	1	<b>896F8032</b>	
10. Te igual 20	UN	1	1	<b>896F9020</b>	
Te igual 25	UN	1	1	<b>896F9025</b>	
Te igual 32	UN	1	1	<b>896F9032</b>	
11. Machón 1"x1"	UN	1	1	<b>896F9510</b>	
Machón 1/2"x1/2"	UN	1	1	<b>896F9512</b>	
Machón 3/4"x3/4"	UN	1	1	<b>896F9534</b>	
12. Machón reducido 3/4"-1/2"	UN	1	1	<b>896F9634</b>	
Machón reducido 1"-3/4"	UN	1	1	<b>896F9610</b>	





## Racorería de polibutileno

### Tubería y accesorios polibutileno ST. HIDRÁULICA Polyplumb

Plástico gran flexibilidad, elevada resistencia al calor, baja deformación y menor dilatación térmica lineal. Adecuado instalaciones empotradas o a la vista de fontanería (agua fría y caliente), calefacción central a radiadores y bajo suelo. Desmontable y reutilizable. Tubería con barrera anti-oxígeno BAO. Norma UNE EN ISO 15876.



1. Tubería rollo. $\varnothing$ 15x10 m.	BOL	1	10	<b>797FR1015</b>
Tubería rollo. $\varnothing$ 22x10 m.	BOL	1	10	<b>797FR1022</b>
Tubería rollo. $\varnothing$ 15x50 m.	BOL	1	1	<b>797FR5015</b>
2. Tubería tira. $\varnothing$ 15x2 m.	BOL	1	10	<b>797FT15</b>
3. Codo H-H. $\varnothing$ 15-90°.	BOL	1	1	<b>797F101</b>
Codo H-H. $\varnothing$ 22-90°.	BOL	1	10	<b>797F102</b>
4. Codo fijación latón H. 15x1/2" 90°.	BOL	1	10	<b>797F105</b>
5. Codo tubo-rosca latón H. 22x3/4" 90°.	BOL	1	10	<b>797F109</b>
6. Codo tubo-rosca latón. H 15x1/2" 90°.	BOL	1	10	<b>797F110</b>
7. Manguito unión HH. $\varnothing$ 15 mm.	BOL	1	10	<b>797F201</b>
Manguito unión HH. $\varnothing$ 22 mm.	BOL	1	10	<b>797F202</b>
8. Manguito latón H rosca M. 15x1/2".	BOL	1	10	<b>797F203</b>
Manguito latón H rosca M. 22x3/4".	BOL	1	10	<b>797F204</b>
Manguito latón H rosca M. 22x1/2".	BOL	1	10	<b>797F205</b>
9. Manguito latón H rosca H. 15x1/2".	BOL	1	10	<b>797F206</b>
Manguito latón H rosca H. 22x3/4".	BOL	1	10	<b>797F207</b>
10. Te H. $\varnothing$ 15 mm.	BOL	1	10	<b>797F401</b>
Te H. $\varnothing$ 22 mm.	BOL	1	10	<b>797F402</b>
11. Te reducida latón rosca H 22x1/2".	BOL	1	10	<b>797F404</b>
12. Te reducida H. 22-15-15.	BOL	1	10	<b>797F406</b>
13. Clip sujetatubos. $\varnothing$ 15 mm.	BOL	1	10	<b>797F601</b>
14. Kit recambio juntas. $\varnothing$ 22 mm.	BOL	1	10	<b>797F604</b>
15. Válvula esfera vista H. $\varnothing$ 15 mm.	BOL	1	10	<b>797F605</b>
16. Válvula esfera empotrar H. $\varnothing$ 22 mm.	BOL	1	1	<b>797F607</b>





## Tuberías de PVC presión

### Accesorios PVC presión encolar CREARPLAST

Sistema de canalización para conducción de agua y saneamiento enterrado o aéreo con presión. No adecuado para agua potable o aplicaciones alimentarias. Gran resistencia química. Temperatura máx 45°C. Norma UNE EN 1452-3.

1. Codo H-H 20-90°	UN	1	1	<b>894F1020</b>	
Codo H-H 25-90°	UN	1	1	<b>894F1025</b>	
Codo H-H 32-90°	UN	1	1	<b>894F1032</b>	
Codo H-H 50-90°	UN	1	1	<b>894F1050</b>	
Codo H-H 63-90°	UN	1	1	<b>894F1063</b>	
2. Codo H-H 50-45°	UN	1	1	<b>894F1150</b>	
3. Te Hembra 20-90°	UN	1	1	<b>894F2020</b>	
Te Hembra 50-90°	UN	1	1	<b>894F2050</b>	
4. Manguito D.20	UN	1	1	<b>894F3020</b>	
Manguito D.25	UN	1	1	<b>894F3025</b>	
Manguito D.50	UN	1	1	<b>894F3050</b>	
5. Tapón Hembra D.32	UN	1	1	<b>894F4032</b>	
Tapón Hembra D.40	UN	1	1	<b>894F4040</b>	
Tapón Hembra D.50	UN	1	1	<b>894F4050</b>	
6. Casquillo reductor 25-20	UN	1	1	<b>894F5025</b>	
Casquillo reductor 32-25	UN	1	1	<b>894F5032</b>	
Casquillo reductor 63-50	UN	1	1	<b>894F5063</b>	
7. Manguito múltiple HM-rosca M 20x25x1/2"	UN	1	1	<b>894F3120</b>	
Manguito múltiple HM-rosca M 25x22x3/4"	UN	1	1	<b>894F3125</b>	
Manguito múltiple HM-rosca 50x63x1 1/2"	UN	1	1	<b>894F3150</b>	
8. Enlace 3 piezas D.20	UN	1	1	<b>894F6020</b>	
Enlace 3 piezas D.25	UN	1	1	<b>894F6025</b>	
Enlace 3 piezas D.32	UN	1	1	<b>894F6032</b>	
Enlace 3 piezas D.50	UN	1	1	<b>894F6050</b>	
Enlace 3 piezas D.63	UN	1	1	<b>894F6063</b>	
9. Enlace 3 pzs. rosca H 50x1 1/2"	UN	1	1	<b>894F6150</b>	
Enlace 3 pzs. rosca H 63x2"	UN	1	1	<b>894F6163</b>	
10. Manguito H-rosca H 20x1/2"	UN	1	1	<b>894F3220</b>	
Manguito H-rosca H 50x1 1/2"	UN	1	1	<b>894F3250</b>	





## Revestimientos de tubo

### Coquilla precortada polietileno FUN&GO

Color gris. Grueso 10 mm. Polietileno expandido de celdas cerradas y estancas, flexible y ligero, adecuado para instalaciones de calefacción central e individual, agua caliente sanitaria, fontanería e insonorización de bajantes.



**4 unidades.** Bolsas de 4 unidades de 100 cm de longitud.

**15 unidades.** Cajas expositoras de 15 unidades de 100 cm de longitud.

∅ 15 mm x 100 BOL 1 1 **804F15**  
cm. 4 unid.

∅ 15 mm x 100 CJ 15 15 **815F15**  
cm.

∅ 18 mm x 100 BOL 1 1 **804F18**  
cm. 4 unid.

∅ 18 mm x 100 CJ 15 15 **815F18**  
cm.

∅ 22 mm x 100 BOL 1 1 **804F22**  
cm. 4 unid.

∅ 22 mm x 100 CJ 15 15 **815F22**  
cm.

∅ 28 mm x 100 BOL 1 1 **804F28**  
cm. 4 unid.

∅ 28 mm x 100 CJ 15 15 **815F28**  
cm.



## Accesorios para desagüe

### Rejilla filtro desagüe HABITEX

Desagüe lavabo y fregadera. Acero inoxidable.

Sin palas. ø 6,5 cm.	UN	25	25	<b>880F2</b>
Sin palas. ø 5,2 cm.	UN	25	25	<b>880F3</b>
Con palas. ø 6,0 cm. 2 unid.	BOL	1	50	<b>880BF1</b>
Sin palas. ø 6,5 cm. 2 unid.	BOL	1	50	<b>880BF2</b>
Sin palas. ø 5,2 cm. 2 unid.	BOL	1	50	<b>880BF3</b>



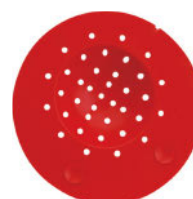
habitex



### Rejilla filtro desagüe universal

Desagüe lavabo y fregadera. Plástico. Colores surtidos.

ø 11,5 cm.	BL	1	6	<b>280Y46</b>



### Filtro fregadero

Silicona y acero inoxidable. Flexible e higiénico. Se vacía tirando de la lengüeta hacia arriba para volver luego a su posición inicial.

ø 6 cm.	BL	1	12	<b>280Y215</b>



### Tapón universal silicona HABITEX

Silicona.

ø 44 mm. 2 unid.	BOL	1	25	<b>3227C</b>



habitex



### Tapón fregadero universal TESCOMA

Silicona.

ø 110 mm.	BL	1	1	<b>195Y639</b>



tescoma.

### Tapón fregadero HABITEX

Cesta de rejilla acero inoxidable.

ø 80 mm.	DB	1	1	<b>865BF80</b>
ø 80 mm. con guía.	DB	1	1	<b>865BF</b>



habitex



# EVACUACIÓN DE AGUA

## Tapón automático Clic-Clac HABITEX

Sustituye fácilmente la válvula tradicional con sistema de sujeción por tornillo. Tapón clic-clac accionado con pulsador. Cromado. Adaptable ancho lavabo 15-60 mm, es ampliable con un tornillo de sujeción más largo.

habitex

ø 63 mm.	DB	1	1	863F2



## Tapón fregadero HABITEX

Goma. Cadena 250 mm y anillas.

habitex

ø 44 mm.	UN	1	25	3226C44C
ø 44 mm.	BOL	1	40	3226BC44C



## Tapón lavabo-bidé HABITEX

Latón cromado. Cadena 300 mm y anillas.

habitex

ø 44 mm.	BOL	1	50	3227C44L



## Tapón lavabo, conjunto embellecedor HABITEX

Tapón latón con junta tórica, válvula latón con cadena y anillas. Cromado.

habitex

Lavabo/bidé.	BOL	1	50	862B1C



## Tapón lavabo HABITEX

Goma y chapa.

habitex

ø 32 mm.	BOL	1	40	3226BC32	ø 38 mm.	UN	25	25	3226C38
ø 34 mm.	BOL	1	40	3226BC34	ø 40 mm.	UN	25	25	3226C40
ø 40 mm.	BOL	1	40	3226BC40	ø 42 mm.	UN	25	25	3226C42
ø 44 mm.	BOL	1	40	3226BC44	ø 44 mm.	UN	25	25	3226C44
ø 47 mm.	BOL	1	40	3226BC47	ø 47 mm.	UN	25	25	3226C47
ø 50 mm.	BOL	1	40	3226BC50	ø 50 mm.	UN	25	25	3226C50
ø 55 mm.	BOL	1	40	3226BC55	ø 51 mm.	UN	25	25	3226C51
ø 34 mm.	UN	25	25	3226C34	ø 55 mm.	UN	25	25	3226C55
ø 36 mm.	UN	25	25	3226C36					





## Cadena tapón lavabo HABITEX

Bolitas. Montada con anillas. Latón cromado.

habitex

25 cm. ø 3,2 mm.	UN	25	25	<b>195C25</b>
40 cm. ø 4,0 mm.	UN	25	25	<b>195C40</b>
40 cm. ø 4,0 mm.	BOL	1	100	<b>195BC40</b>
25 cm. ø 3,2 mm.	BOL	1	100	<b>195BC25</b>



## Florón tubo extracción y radiador

Material plástico. Color blanco.

ø 60 mm.	UN	1	1	<b>867F1</b>

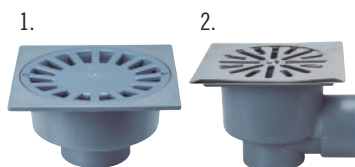


## Sumideros y parahojas

### Sumidero sifónico CREARPLAST

PVC. Rejilla extraíble.

1. 250x250 mm. Salida vertical. ø 90 mm.	BOL	1	1	<b>897F30</b>
250x250 mm. Salida vertical. ø 110 mm.	BOL	1	1	<b>897F31</b>
2. 125x125 mm. Salida horizontal-vertical. Rejilla inoxidable.	BOL	1	1	<b>897F39</b>
100x100 mm. Salida horizontal-vertical. Rejilla inoxidable.	BOL	1	1	<b>897F74</b>



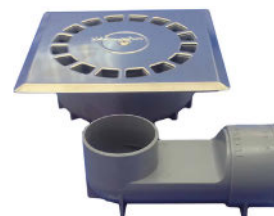
Crearplast®

### Sumidero sifónico TECNOAGUA T-88 VHI

PVC. Rejilla extraíble. Salida horizontal-vertical ø 40 mm.

TECNOAGUA

100x100 mm. Rejilla inoxidable.	BOL	1	1	<b>893F42</b>



### Sumidero para azoteas y patios

Sifónico. Fabricado en aluminio con una capa de protección de poliéster.

150 mm. Tubo salida ø 50 mm.	UN	1	1	<b>898F15</b>
200 mm. Tubo salida ø 75 mm.	UN	1	1	<b>898F20</b>





# EVACUACIÓN DE AGUA

## Parahojas universal CREARPLAST

Para sumidero universal.

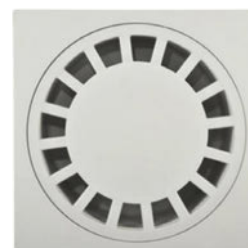
Metálico.	UN	1	1	522F1
Plástico.	UN	1	1	522F2



## NUEVO Sumideros sifónicos ODEM

Fabricado en copolímero de polipropileno reforzado anti-UV. Rejilla dotada de manilla para facilitar la abertura y una óptima resistencia a agentes atmosféricos.

10x10 cm. Salida 32/40 mm.	UN	1	1	1048Q13
15x15 cm. Salida 40/50/63 mm.	UN	1	1	1048Q14
20x20 cm. Salida 80/100/110 mm.	UN	1	1	1048Q15
25x25 cm. Salida 100/110 mm.	UN	1	1	1048Q16

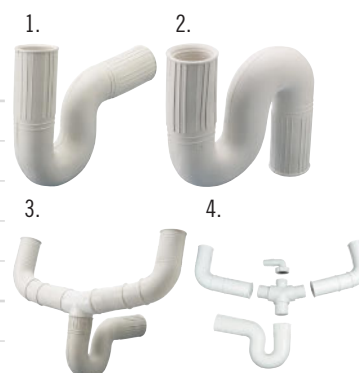


## Sifones y válvulas de desagüe

### Sifón flexible HABITEX

PVC blanco. Flexible.

1. Abierto. ø 25x30 mm.	BOL	1	1	840F25X30
Abierto. ø 30x30 mm.	BOL	1	1	840F30X30
Abierto. ø 35x35 mm.	BOL	1	1	840F35X35
Abierto. ø 35x40 mm.	BOL	1	1	840F35X40
Abierto. ø 40x40 mm.	BOL	1	1	840F40X40
2. Cerrado. ø 30x30 mm.	BOL	1	1	841F30X30
Cerrado. ø 35x35 mm.	BOL	1	1	841F35X35
3. Doble. ø 35x35 mm.	BOL	1	6	842F35X35
4. Doble. ø 35x35 mm. Toma lavadora/lavavajillas.	BOL	1	1	842F35



### Sifón flexible encolable TECNOAGUA Y-225

H-H.

240 mm x ø 32 mm.	UN	1	1	893F25
270 mm x ø 40 mm.	UN	1	1	893F26
300 mm x ø 50 mm.	UN	1	1	893F27







## Sifón flexible extensible universal HABITEX blanco

Polipropileno. Extensible 34-77 cm. Bolsa con 2 juntas. Tuercas metálicas. Color blanco.

habitex

Blanco. 1 1/4" x ø 32/40 mm.	UN	1	1	839F32
Blanco. 1 1/2" x ø 32/40 mm.	UN	1	1	839F40



## Sifón flexible extensible universal HABITEX cromo

Polipropileno. Extensible 30-70 cm. Tuercas ABS. Junta incluida. Cromo.

habitex

Cromo. 1 1/4" x ø 32/40 mm.	BOL	1	1	839BF32C
Cromo. 1 1/2" x ø 32/40 mm.	BOL	1	1	839BF40C



## Sifón extensible dual TECNOAGUA T39-D

Polietileno. Extensible 30-90 cm. Encolable. Tuerca loca. Junta cónica y junta planta de 1 1/2. Se suministra con junta de 1 1/4 para reducir la salida de 1 1/2 a 1 1/4.

TECNOAGUA

ø 32 - 40 mm.	UN	1	1	893F28



## Sifón botella CREARPLAST C-281

Con válvula extensible y rebosadero. 1 1/2" x ø 40 mm. Desagüe inox con tapón de goma.

Crearplast

ø 70 mm.	BOL	1	1	897F61
ø 115 mm.	BOL	1	1	897F62



## Sifón botella CREARPLAST C-44

Salida horizontal con doble racor extensible y toma de electrodomésticos (tuercas locas). Se suministra con junta 1 1/2" x ø 32 mm para reducir la salida de 1 1/2" a 1 1/4".

Crearplast

1 1/2" x ø 40 mm. Extensible 395-450 mm.	BOL	1	1	897F15





# EVACUACIÓN DE AGUA

## Sifón curvo extensible CREARPLAST C-48

Salida horizontal con doble racor extensible y toma de electrodomésticos (tuercas locas). Se suministra junta 1 1/2" x ø 32 mm para reducir la salida 1 1/2" a 1 1/4".



1 1/2" x ø 40 mm. Extensible 395-450 mm.



BOL



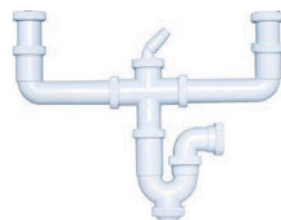
1



1



897F16



## Sifón curvo doble CREARPLAST C-59

Racors extensibles orientables y toma de electrodomésticos (tuercas locas). Se suministra con junta 1 1/2" x ø 32 mm. para reducir la salida de 1 1/2" a 1 1/4".



1 1/2" x ø 40 mm. Extensible 310-535 mm.



BOL



1



1



897F17



## Sifón botella extensible doble CREARPLAST C-70

Salida horizontal con doble válvula.



1 1/2" x ø 40. Extensible 385-450 mm.



BOL



1



1



897F28



## Sifón botella extensible doble CREARPLAST C-284

Salida horizontal con doble válvula, cestilla de acero inoxidable con toma electrodomésticos y rebosadero.



ø 115 mm.



BOL



1



1



897F26



## Sifón curvo doble CREARPLAST C-58

Racors extensibles orientables y toma de electrodomésticos (tuercas locas).



1 1/2" x ø 40 mm.



BOL



1



1



897F60



## Sifón doble con válvulas extensibles TECNOAGUA T-44

Salida horizontal con doble válvula y toma de electrodomésticos.



1 1/2 x ø 70 mm.  
Extensible 260-390 mm.



BOL



1



1



893F29





## Sifón botella extensible CREARPLAST C-2

Salida horizontal con racor (tuerca loca).

1 1/2" x ø 40 mm. Extensible 160-214 mm.		BOL	1	1	<b>897F13</b>
1 1/4" x ø 32 mm. Extensible 150-312 mm.		BOL	1	1	<b>897F32</b>



## Sifón botella CREARPLAST C-3

Salida horizontal para instalar con tubos lisos.

1 1/2" x ø 40 mm.		BOL	1	1	<b>897F71</b>
1 1/4" x ø 32 mm.		BOL	1	1	<b>897F70</b>



## Sifón botella de latón de diseño WIRQUIN

Salida horizontal con alargó y embellecedor. Latón cromado. Altura de sifonaje 50 mm.

1"1/4 ø 32 mm.		UN	1	1	<b>893F65</b>



## **NUEVO** Sifón metálico ORFESA serie lujo

Negro.

1"-1/4". ø 30/32 mm.		UN	1	1	<b>809F15</b>



## Sifón botella de latón WIRQUIN

Salida horizontal con alargó. Latón cromado.

1"1/4 ø 32 mm. Extensible 35-85 mm.		UN	1	1	<b>893F66</b>





## Sifón botella extensible CREARPLAST C-5

Salida horizontal con racor (tuerca loca) y toma de electrodomésticos.



1 1/2" x ø 40 mm. Extensible 215-265 mm.

BOL

1

1

897F14



## Sifón botella extensible JIMTEN Juntafix

Extensible 1 1/4".



Salida horizontal.

BOL

1

1

897F24



## Sifón botella extensible CREARPLAST C-4

Salida horizontal con válvula lavabo-bidé.



1 1/2" x ø 40. Extensible 165-235 mm.

BOL

1

1

897F33

1 1/4" x ø 32. Extensible 155-225 mm.

BOL

1

1

897F34



## Sifón botella corto extensible CREARPLAST C-24

Salida horizontal con válvula lavabo/bidé. Se suministra con junta 1 1/2" x ø 32 mm para reducir la salida de 1 1/2" a 1 1/4".



1 1/2" x ø 40 mm. Extensible 149-220 mm.

BOL

1

1

897F23





## Sifón botella mini extensible TECNOAGUA

Salida horizontal con válvula lavabo, bidé y fregadero.

TECNOAGUA

Mod. T3M. 1 1/4" x ø 70 mm. Extensible 120-175 mm.	BOL	1	1	893F20	
Mod T3. 1 1/2" x ø 70 mm. Extensible 140-185 mm.	BOL	1	1	893F21	



## Sifón botella mini extensible TECNOAGUA

Salida horizontal con racor (tuerca loca).

TECNOAGUA

Mod. T-4M. 1 1/4" x 120-170 mm.	BOL	1	1	893F22	
Mod. T4. 1 1/2" x 140-185 mm.	BOL	1	1	893F23	



## Sifón botella corto CREARPLAST C-24C

Cromo. Extensible. Salida horizontal. Válvula Lavabo/bidé.

1 1/4" x ø 32 mm. Extensible 149-220 mm.	BOL	1	1	897F50	
1 1/2" x ø 40 mm. Extensible 149-220 mm.	BOL	1	1	897F51	



## Sifón botella corto CREARPLAST C-29C

Cromo. Especial para válvulas automáticas.

Crearplast

1 1/4" - 1 1/2". Extensible 140-202 mm.	BOL	1	1	897F55	



## Sifón botella WIRQUIN NEO AIR

Salida horizontal. Función air system que permite una ventilación constante del sifón y evita los ruidos y olores. Juntas moldeadas para una estanqueidad total. Instalación rápida mediante tuerca 1/4 de vuelta unida al sifón.

wirquin

1"1/4-1"1/2 ø 40 mm. Extensible 90-138 mm. Toma electrodomésticos	UN	1	50	893F62	
1"1/4 ø 32 mm. Extensible 54-114 mm.	UN	1	1	893F63	
1"1/4-1"1/2 ø 40 mm. Extensible 54-114 mm.	UN	1	1	893F64	





# EVACUACIÓN DE AGUA

## Sifón curvo extensible CREARPLAST C-9

Salida horizontal con racor. (Tuerca loca). Se suministra con junta 1 1/4" x ø 32 mm para reducir la salida de 1 1/2" a 1 1/4".



1 1/2" x ø 40 mm.		BOL	1	1	<b>897F12</b>
1 1/4" x ø 32 mm.		BOL	1	1	<b>897F124</b>



## Sifón curvo extensible TECNOAGUA T-30C

Salida horizontal. Se suministra con junta reducción 1 1/4.



1 1/2" x ø 70 mm. Extensible 135-180 mm.		BOL	1	1	<b>893F24</b>



## Sifón Y CREARPLAST C-15

Compacto salida vertical con válvula lavabo/bidé.



1 1/2" x ø 40 mm.		BOL	1	1	<b>897F11</b>



## Desagüe bañera CREARPLAST C-103/C-104

Tubo rebosadero flexible con salida orientable. 1 1/2" x ø 40 mm. Se suministra con junta 1 1/2" x ø 32 mm para reducir la salida de 1 1/2" a 1 1/4".



Ref. C-103. Sifónico.		BOL	1	1	<b>897F19</b>
Ref. C-104. Salida horizontal.		BOL	1	1	<b>897F20</b>





## Válvula cestilla con rebosadero CREARPLAST C-92

Inoxidable  $\varnothing$  113 mm.



1 1/2" x  $\varnothing$  40 mm.

BOL

1

1

897F41



## Válvula fregadero con rebosadero CREARPLAST C-81

Rebosadero flexible inoxidable  $\varnothing$  80 mm.



1 1/2" x  $\varnothing$  40.

BOL

1

1

897F29



## Válvula fregadero con rebosadero y chapa 35 mm CREARPLAST C-81-T

Rebosadero flexible inoxidable  $\varnothing$  80 mm. Apto para fregaderas de cerámica.



1 1/2" x  $\varnothing$  40 mm.

BOL

1

1

897F73



## Válvula fregadero CREARPLAST C-75

Inoxidable. 1 1/2 x  $\varnothing$  40 mm.



$\varnothing$  70 mm.

BOL

1

1

897F72



## Válvula fregadero CREARPLAST C-82

Inoxidable.



$\varnothing$  115 mm.

BOL

1

1

897F40





# EVACUACIÓN DE AGUA

## Válvula cestilla CREARPLAST C-93

Acero inoxidable. 1 1/2" x ø 40 mm.

ø 113 mm.	BOL	1	1	897F22



## Válvula lavabo/bidé CREARPLAST C-76

Inoxidable. Se suministra con junta 1 1/2" x ø 32 mm para reducir la salida de 1 1/2" a 1 1/4".

ø 70 mm 1 1/2 ø 40 mm.	BOL	1	1	897F21
ø 70 mm 1 1/4 ø 32 mm.	BOL	1	1	897F75



## Válvula lavabo/bidé CREARPLAST C-76C

Inoxidable/cromo

1 1/4" x ø 32 mm.	BOL	1	1	897F53
1 1/2" x ø 40 mm.	BOL	1	1	897F54



## Válvula aireación intercalable TECNOAGUA T-245

Junta tórica. No se deforma. Cierre por gravedad.

1 1/4" x ø 30 mm.	BOL	1	1	893F31
1 1/2" x ø 40 mm.	BOL	1	1	893F32



## Válvula horizontal extrabaja lavabo/bidé TECNOAGUA T-361

Inoxidable.

1 1/2 x ø 70 mm.	BOL	1	1	893F30



## Válvula sifónica plato de ducha CREARPLAST

Salida horizontal para plato de ducha. Inoxidable. 1 1/2" x ø 40 mm. Se suministra conjunta 1 1/2" x ø 32 mm para reducir la salida de 1 1/2" a 1 1/4".

ø 80 mm.	BOL	1	1	897F18







## Válvula sifónica plato de ducha CREARPLAST C-97

Salida horizontal  $\varnothing$  90 mm. Inoxidable  $\varnothing$  115 mm. Altura reducida.



1 1/2" x  $\varnothing$  40.

BOL

1

1

897F42



Crearplast®

## Válvula plato ducha TECNOAGUA T

Incluye tornillos. Cromado.



1. Mod. T-78 T.  $\varnothing$  115 mm.

BOL

1

1

893F361

2. Mod. T-78 .  $\varnothing$  90 mm.

BOL

1

1

893F362

1.

2.



TECNOAGUA

## Válvula desagüe automática HABITEX

Lavabo/bidé. Tapón tipo Clic-Clac. Tapón accionado por pulsador. Cromado.



1 1/4".

DB

1

1

863F

1 1/4" con rebosadero.

DB

1

1

863F1



habitex



## Válvula desagüe automática HABITEX

Universal para lavabo/bidé con y sin rebosadero. Tapón tipo clic-clac accionado con pulsador. Cromado. Adaptable lavabo 15-60 mm, ampliable con un tornillo de sujeción más largo.



Conexión 1 1/4" x  $\varnothing$  63 mm.  
Cuerpo válvula  $\varnothing$  40 mm.

DB

1

1

863F3



habitex



## Valvula desagüe automática TECNOAGUA T-303

Lavabo/bidé. Tapón tipo clic-clac accionado por pulsador. ABS cromado. Montaje doméstico y antivandálico.



$\varnothing$  70 mm.

CJ

1

1

893F19



TECNOAGUA



# EVACUACIÓN DE AGUA

## Válvula desagüe automática con conexión sifón WIRQUIN NEO 6.7

Lavabo/bidé. Ultra compacto. Tapón de latón. Sistema de cierre Quick-clac. Sifón extraíble. Tuerca unida al sifón. Membrana de silicona antirretorno y anti-olores. Orientación a 360° e inclinación de +/- 4°.

wirquin

1"1/4 ø 40 mm.	UN	1	1	893F67



## Válvula desagüe sifón flexible

Plástico/inoxidable. Tapón PVC. Incluye tornillo fijación.

habitex

ø 30 mm.	BOL	1	1	843BEF30
ø 35 mm.	BOL	1	1	843BEF35



## Casquillo reductor válvula desagüe sifón flexible

1 1/2".	BOL	1	10	852F
1 1/4".	BOL	1	1	853F



## Enlace con tuerca loca CREARPLAST

Para instalación mixta de PVC.

Crearplast

1 1/2" x ø 40 mm.	BOL	1	1	897F43
1 1/4" x ø 40 mm.	BOL	1	1	897F44



## Toma electrodoméstico para encolar CREARPLAST

1 1/2" ø 40 mm.

Crearplast

Sencillo. C-166.	BOL	1	1	897F25
Doble C-266.	BOL	1	1	897F27



## Prolongador con tuerca de unión CREARPLAST

1 1/4" x ø 32.	BOL	1	1	897F45
1 1/2" x ø 40.	BOL	1	1	897F46

Crearplast





## Racor extensible CREARPLAST

Tuerca loca



1 1/2" x  $\phi$  40.

UN

1

1

897F48



Crearplast®

## Prolongador PVC encolar CREARPLAST para desagües

Cromo.



$\phi$  32x250 mm.

BOL

1

1

897F58

$\phi$  40x250 mm.

BOL

1

1

897F59



Crearplast®

## Manguito unión tubo metálico TECNOAGUA T-30

Unión tubo metálico  $\phi$  28-35 mm a tubo liso  $\phi$  40 mm. Polipropileno.



240 mm x  $\phi$  32 mm.

BOL

1

1

893F35



TECNOAGUA

## Convertor interior para tubo de PVC a lisos TECNOAGUA T-217

Junta tórica. No se deforma. Cierre por gravedad.



$\phi$  32 mm.

BOL

1

1

893F33

$\phi$  40 mm.

BOL

1

1

893F34



TECNOAGUA

## Tubería y accesorios PVC

### Bote sifónico CREARPLAST C-140

PVC extensible con tapa expansión. Embellecedor inoxidable  $\phi$  145 mm, 5 entradas  $\phi$  40 y salida  $\phi$  50 mm.



$\phi$  110 mm.

BOL

1

1

897F10



Crearplast®

### Tapa expansiva bote sifónico TECNOAGUA T

Acero inox, PVC de goma y polipropileno.  $\phi$  142,5x 3,2 mm (tapa inox).  $\phi$  110x34 mm.



Mod. T-89.

BOL

1

1

893F37

Mod. T-89 A .

BOL

1

1

893F38



TECNOAGUA



## Tubería flexible de PVC CREARPLAST Crearflex y accesorios para evacuación

Gran resistencia química. Se adapta a las irregularidades del terreno y permite curvas. Resistencia a temperaturas entre -10°C y +60°C. Fabricada según norma UNE EN ISO 3994.



1. Tubería ø ext. 20x25 m.	UN	1	1	895F20
Tubería ø ext. 25x25 m.	UN	1	1	895F25
Tubería ø ext. 32x25 m.	UN	1	1	895F32
Tubería ø ext. 40x25 m.	UN	1	1	895F40
Tubería ø ext. 50x25 m.	UN	1	1	895F50
2. Codo H-H 32-45°.	UN	1	1	895F1132
Codo H-H 40-45°.	UN	1	1	895F1140
Codo H-H 50-45°.	UN	1	1	895F1150
3. Codo H-H 32-87°.	UN	1	1	895F1032
Codo H-H 40-87°.	UN	1	1	895F1040
Codo H-H 50-87°.	UN	1	1	895F1050
4. Codo M-H 32-45°.	UN	1	1	895F2132
Codo M-H 40-45°.	UN	1	1	895F2140
Codo M-H 110-45°.	UN	1	1	895F2111
Codo M-H 125-45°.	UN	1	1	895F2112
Codo M-H 75-45°.	UN	1	1	895F2175
Codo M-H 90-45°.	UN	1	1	895F2190
Codo M-H 50-45°.	UN	1	1	895F2150
5. Codo M-H 32-87°.	UN	1	1	895F2032
Codo M-H 40-87°.	UN	1	1	895F2040
Codo M-H 75-87°.	UN	1	1	895F2075
Codo M-H 50-87°.	UN	1	1	895F2050
Codo M-H 90-87°.	UN	1	1	895F2090
Codo M-H 110-87°.	UN	1	1	895F2011
Codo M-H 125-87°.	UN	1	1	895F2012
6. Derivación simple H-H 32-45°.	UN	1	1	895F3232
Derivación simple H-H 40-45°.	UN	1	1	895F3240
7. Derivación simple H-H 32-87°.	UN	1	1	895F3332
Derivación simple H-H 50-87°.	UN	1	1	895F3350
Derivación simple H-H 40-87°.	UN	1	1	895F3340
8. Derivación simple M-H 110-45°.	UN	1	1	895F3011
Derivación simple M-H 125-45°.	UN	1	1	895F3012
9. Derivación simple M-H 110-87°.	UN	1	1	895F3111
Derivación simple M-H 90-87°.	UN	1	1	895F3190
10. Casquillo reductor 40-32	UN	1	1	895F7040
11. Injertos c/abrazaderas 110-40	UN	1	1	895F6040
12. Manguito desliz. Encolar 32.	UN	1	1	895F4032
Manguito desliz. Encolar 40	UN	1	1	895F4040
Manguito desliz. Encolar 110	UN	1	1	895F4011
Manguito desliz. Encolar 50	UN	1	1	895F4050
Manguito desliz. Encolar 75.	UN	1	1	895F4075
Manguito desliz. Encolar 90.	UN	1	1	895F4090
Manguito desliz. Encolar 125	UN	1	1	895F4012





## Tubería flexible de PVC CREARPLAST Crearflex y accesorios para evacuación

13. Reducción excéntrica 40-32	UN	1	1	<b>895F5040</b>
Reducción excéntrica 50-40	UN	1	1	<b>895F5050B</b>
Reducción excéntrica 110-90.	UN	1	1	<b>895F5011</b>
Reducción excéntrica 125-110.	UN	1	1	<b>895F5012</b>
14. Tapón reductor 110-40.	UN	1	1	<b>895F7111</b>
Tapón reductor 110-32.	UN	1	1	<b>895F7110</b>
15. Tapón macho ciego 40.	UN	1	1	<b>895F7240</b>
Tapón macho ciego 90.	UN	1	1	<b>895F7290</b>
Tapón macho ciego 110.	UN	1	1	<b>895F7211</b>
16. Unión M tubo metálico 22-28/40.	UN	1	1	<b>895F4140</b>
17. Tapón de registro 40.	UN	1	1	<b>895F7340</b>
Tapón de registro 50.	UN	1	1	<b>895F7350</b>
Tapón de registro 110.	UN	1	1	<b>895F7311</b>
18. Reducción concén. MH 110-90.	UN	1	1	<b>895F5111</b>
Reducción concén. MH 125-110.	UN	1	1	<b>895F5112</b>

## Tubería hidrosanitaria

Hidotubo flexible de PVC. Resistente a temperaturas de -10°C a + 60°C. Rollos 25 m. Norma EN ISO 3994.



∅ int. 16 mm, ∅ ext. 20 mm. x 25 m.	UN	1	1	<b>949F20</b>
∅ int. 27 mm, ∅ ext. 32 mm. x 25 m.	UN	1	1	<b>949F32</b>
∅ int. 35 mm, ∅ ext. 40 mm. x 25 m.	UN	1	1	<b>949F40</b>





## Extractores y accesorios

### Extractor de baño

Instalación en pared. Protección contra líquidos IPX4. Protector térmico para trabajar hasta 40° C. Presión máxima 34 PA-3,5 mm H2O. Bajo nivel sonoro: 40,0 dB. Extracción 100 m³/h. Motor 220-240V-50 Hz 11 W. Dimensiones: 140x130. Salida ø 100 mm.

Frontal rejilla.	CJ	1	1	<b>1455Y1</b>	
Frontal decorativo plano.	CJ	1	1	<b>1455Y3</b>	



### **NUEVO** Extractor de baño CATA serie B

Extra plano para pared y techo. Protector térmico.

cata

B-8 Plus Blanco. Nivel sonoro mín. 39 dB. Caudal máx. 70 m³/h. ø salida 90 mm. Potencia máx. 15 W.	UN	1	1	<b>941F44</b>	
B-12 Plus Blanco. Nivel sonoro mín. 43 dB. Caudal máx. 190 m³/h. ø salida 120 mm. Potencia máx. 20 W.	UN	1	1	<b>941F43</b>	



### Extractor axial baños CATA B-10

Tubo corto de descarga, para muro, techo y cristal. Cuerpo de hélice material plástico. Motor 230 V 50 Hz protección IP-S4 y clase B. Funciona con interruptor de la luz.

cata

98 m³/h. ø 100 mm. 15 W. 160x85x160 mm.	CJ	1	10	<b>941F10</b>	



### Extractor axial baños CATA B-10 Plus

Extraplano, para muro, techo y cristal. Sistema exclusivo de fijación rápida sin tornillos Quick Fix Grip. Cuerpo y hélice en material plástico. Motor 230V 50Hz, protección IP-X4 clase B, protector térmico para trabajar a temperaturas de hasta 40° C. Funciona con interruptor de la luz.

cata

98 m³/h. ø 100 mm. 15 W. 145x145x115 mm.	CJ	1	10	<b>941F20</b>	



### **NUEVO** Extractor de baño CATA serie E-Glass

Frontal de cristal. Protector térmico. Nivel sonoro mínimo 31dB. Caudal máx. 15 m³/h. ø salida 100 mm.

cata

1. E-100 G. Blanco.	CJ	1	1	<b>941F53</b>	
E-100 GT. Blanco. Timer.	CJ	1	1	<b>941F54</b>	
2. E-100 GST. Gris. Timer.	CJ	1	1	<b>941F52</b>	





## NUEVO Extractor de baño CATA serie U-Comfort

Carátula plana extraíble. Protector térmico. Nivel sonoro mínimo 26dB. Potencia máx. 8 W. Caudal máx. 110 m³/h. ø salida 100 mm.

cata

UC-10 Hygro. Timer. Detector de :presencia y humedad. Velocidad regulable.	UN	1	1	<b>941F51</b>	
UC-10 Timer.	UN	1	10	<b>941F50</b>	
UC-10 STD.	UN	1	1	<b>941F49</b>	

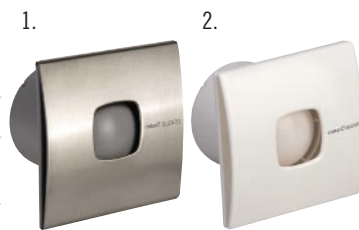


## NUEVO Extractor de baño CATA serie Silentis

Frontal extraíble sin tornillos. Protector térmico. Nivel sonoro mínimo 30dB. Caudal máximo 90 m³/h.

cata

1. LN 10 Inox. ø salida 100 mm. Potencia máx. 12 W.	CJ	1	1	<b>941F48</b>	
2. LN 10 T Blanco. Timer. ø salida 100 mm. Potencia máx. 12 W.	CJ	1	1	<b>941F47</b>	
LN 10 Blanco. ø salida 100 mm. Potencia máx. 12 W.	CJ	1	1	<b>941F46</b>	
12 Blanco. ø salida 120 mm. Potencia máx. 20 W.	CJ	1	1	<b>941F45</b>	



## Extractor de cocina S&P modelo Gama CK

Extractores centrífugos. Plástico ignífugo V0. Filtro acero inoxidable. Bandeja recoge grasa. Caudal indicado a descarga libre, motor 230v-50Hz. Clase II. Desmontable y fáciles de lavar, incluso en lavavajillas.

S&P

CK-25N. 25W. Caudal 250 m³/h. Nivel sonoro 50 db. Velocidad 2250 rpm.	CJ	1	4	<b>93Y102</b>	
CK-40F. 70W. Caudal 360 m³/h. Nivel sonoro 55 db. Velocidad 2350 rpm.	CJ	1	3	<b>93Y100F</b>	



## NUEVO Extractor de cocina CATA GS 600

Gran capacidad de extracción 480m³/h. Nivel sonoro 50dB. Sistema de fácil instalación.

cata

Centrífugo. 105 W. ø salida 110 mm. 37,5x13,6xh.31 cm.	CJ	1	1	<b>942F60</b>	



## NUEVO Extractor de cocina CATA Professional 750L

Gran capacidad de extracción. Filtro metálico. Iluminación LED.

cata

119 W. ø salida 120 mm. 35,6x23,5xh.46,5 cm.	CJ	1	1	<b>942F75</b>	





# EVACUACIÓN DE GASES Y VENTILACIÓN

## NUEVO Extractor de cocina CATA Professional 500

Gran capacidad de extracción. Filtro metálico. Iluminación LED.

cata

125 W. ø salida 100 mm. 26x17,3xh.37 cm.	CJ	1	1	941F55



## NUEVO Extractor de conducto CATA Duct in Line 100/130

Para instalación en tuberías rígidas y flexibles. Bridas de sujeción del conjunto motor/hélice que permiten extraer el cuerpo del extractor con total facilidad y sin necesidad de manipular los conductos.

cata

Nivel sonoro mín. 24 dB. Caudal máx. 130 m <sup>3</sup> /h. Potencia máx. 25 W. ø salida 100 mm.	CJ	1	1	941F42



## NUEVO Extractor de conducto CATA serie MT

Para instalación en tuberías rígidas y flexibles.

cata

MT-100. Nivel sonoro mín. 41 dB. Caudal máx. 98 m <sup>3</sup> /h. Potencia máx. 15 W. ø salida 100 mm.	UN	1	1	941F40
MT-125. Nivel sonoro mín. 43 dB. Caudal máximo 190 m <sup>3</sup> /h. Potencia máx. 20 W. ø salida 125 mm.	UN	1	1	941F41

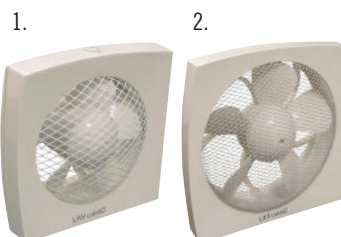


## NUEVO Extractor mural CATA serie LHV

Para pared y cristal. Kit de instalación en cristal incluido. Alto caudal de

cata

1. LHV 160. Nivel sonoro mín. 40 dB. Caudal máx. 450 m <sup>3</sup> /h. Potencia máx. 20 W. ø salida 160 mm.	UN	1	1	941F30
LHV 190. Nivel sonoro mín. 42 dB. Caudal máx. 700 m <sup>3</sup> /h. Potencia máx. 30 W. ø salida 190 mm.	UN	1	1	941F31
2. LHV 225. Nivel sonoro mín. 42 dB. Caudal máx. 700 m <sup>3</sup> /h. Potencia máx. 30 W. ø salida 190 mm.	UN	1	1	941F32



## Filtro campana cocina

Indicador de saturación.

47x57 cm. Antigrasa 2 unid.	BOL	1	12	176Y102
47x57 cm. Antigrasa/antiolores.	BOL	1	12	176Y103







## Tubería aluminio extensible

Tiras comprimidas extensibles.

20-100 cm. ø interior 100 mm.	UN	12	12	795A100X1
20-100 cm. ø interior 110 mm.	UN	10	10	795A110X1
20-100 cm. ø interior 120 mm.	UN	8	8	795A120X1
30-150 cm. ø interior 100 mm.	UN	8	8	795A100X1.5
30-150 cm. ø interior 110 mm.	UN	6	6	795A110X1.5
30-150 cm. ø interior 120 mm.	UN	4	4	795A120X1.5
60-300 cm. ø interior 100 mm.	UN	4	4	795A100X3
60-300 cm. ø interior 110 mm.	UN	3	3	795A110X3
60-300 cm. ø interior 120 mm.	UN	2	2	795A120X3
100-500 cm. ø interior 100 mm.	UN	4	4	795A100
100-500 cm. ø interior 110 mm.	UN	4	4	795A110
100-500 cm. ø interior 120 mm.	UN	3	3	795A120
100-500 cm. ø interior 130 mm.	UN	3	3	795A130
100-500 cm. ø interior 150 mm.	UN	3	3	795A150



## Tubería flexible PVC

Reforzado con alambre de acero. Permite el paso de aire caliente a baja presión (secadora de ropa, ventilación doméstica, etc). Temperatura de trabajo -5°C a +8°C. Comprimible hasta 90% de su longitud.

ø 102 mm x 3 m.	UN	1	80	867F3



## **NUEVO** Difusor para tubo extractor FEPRE

Acero color blanco. Grosor 4,5 cm. Sin mosquitera.

ø 10 cm.	BL	5	5	569F38
ø 12 cm.	BL	5	5	569F39

FEPRE



## **NUEVO** Deflector 3 discos blanco

Fabricado en chapa. Epoxy blanco.

ø 100 mm.	BOL	1	1	472F1
ø 110 mm.	BOL	1	1	472F2
ø 120 mm.	BOL	1	1	472F3





## Sistema de conductos, accesorios de ventilación y extracción de aire GONAL

Material termoplástico conforme con el certificado Euroclass B-s2-d0. Según norma UNE EN 13501-1:2002. Impermeables, imputrescibles. No favorece el desarrollo bacteriano. Estanqueidad de conductos y accesorios. Fácil y rápido montaje. Interior liso. Apto para ventilación mecánica controlada, renovación en ventilación de baños, ventilación de trasteros, extracción de campanas de cocina y Aerotermia-bombas de calor aire-agua. Color blanco.



1. Tubo $\varnothing$ 10x150 cm.	UN	1	1	<b>359Q</b>	
Tubo $\varnothing$ 12x150 cm.	UN	1	1	<b>359Q3</b>	
2. Conducto rectangular plegable. 11x5,5x100 cm.	UN	1	1	<b>359Q1</b>	
Conducto rectangular plegable. 15x7,5x100 cm.	UN	1	1	<b>359Q4</b>	
3. Empalme. $\varnothing$ 10 cm.	UN	1	1	<b>359Q11</b>	
Empalme. $\varnothing$ 12 cm.	UN	1	1	<b>359Q41</b>	
4. Empalme rectangular. 11x5,5 cm.	UN	1	1	<b>359Q10</b>	
5. Empalme mixto. 11x5,5 cm. $\varnothing$ 10 cm.	UN	1	1	<b>359Q12</b>	
6. Codo 90°. $\varnothing$ 10 cm.	UN	1	1	<b>359Q16</b>	
7. Codo 90°. $\varnothing$ 12 cm.	UN	1	1	<b>359Q53</b>	
8. Codo vertical mixto 90°. 11x5,5 cm. $\varnothing$ 10 cm.	UN	1	1	<b>359Q13</b>	
9. Codo vertical 90°. 11x5,5 cm.	UN	1	1	<b>359Q14</b>	
10. Codo horizontal 90°. 11x5,5 cm.	UN	1	1	<b>359Q15</b>	
11. Adaptador. $\varnothing$ 10-12-12,5 cm.	UN	1	1	<b>359Q18</b>	
12. Adaptador. $\varnothing$ 12-12,5 cm.	UN	1	1	<b>359Q52</b>	
13. Ventanilla salida exterior mixta. 11x5,5 cm. $\varnothing$ 10 cm.	UN	1	1	<b>359Q23</b>	
14. Ventanilla salida exterior redonda. $\varnothing$ 12 cm.	UN	1	1	<b>359Q49</b>	
15. Embellecedor pared plano redondo. $\varnothing$ 11x5,5/10 cm.	UN	1	1	<b>359Q22</b>	
16. Abrazadera rectangular. 11x5,5 cm.	UN	1	1	<b>359Q24</b>	



## Rejillas de ventilación

### Rejilla ventilación

Aluminio. Sin pestaña lateral y con borde. Grosor 1,2 mm. Uso industrial, especialmente indicado para oficinas, talleres, etc.

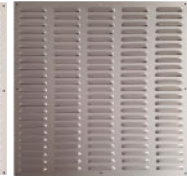


1. Lacado blanco. 30x30 cm. Paso aire 150 cm <sup>2</sup> .	UN	1	1	<b>5225D3030B</b>
Lacado blanco. 40x30 cm. Paso aire 200 cm <sup>2</sup> .	UN	1	1	<b>5225D4030B</b>
Lacado blanco. 40x40 cm. Paso aire 250 cm <sup>2</sup> .	UN	1	1	<b>5225D4040B</b>
Lacado blanco. 50x50 cm. Paso aire 400 cm <sup>2</sup> .	UN	1	1	<b>5225D5050B</b>
2. Lacado plata. 30x30 cm. Paso aire 150 cm <sup>2</sup> .	UN	1	1	<b>5225D3030PL</b>
Lacado plata. 40x30 cm. Paso aire 200 cm <sup>2</sup> .	UN	1	1	<b>5225D4030PL</b>
Lacado plata. 40x40 cm. Paso aire 250 cm <sup>2</sup> .	UN	1	1	<b>5225D4040PL</b>
Lacado plata. 50x50 cm. Paso aire 400 cm <sup>2</sup> .	UN	1	1	<b>5225D5050PL</b>

1.



2.



### Rejilla ventilación

Aluminio. Sin pestaña lateral. Grosor 0,8 mm. Uso doméstico.



1. Blanca. 10x10 cm. Paso aire 20 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D1010B</b>
Blanca. 10x20 cm. Paso aire 40 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D1020B</b>
Blanca. 15x15 cm. Paso aire 75 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D1515B</b>
Blanca. 17x17 cm. Paso aire 150 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D1717B</b>
Blanca. 20x20 cm. Paso aire 125 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D2020B</b>
Blanca. 30x15 cm. Paso aire 150 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D3015B</b>
Blanca. 30x30 cm. Paso aire 300 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D3030B</b>
2. Anodizado plata. 10x10 cm. Paso aire 20 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D1010PL</b>
Anodizado plata. 10x20 cm. Paso aire 40 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D1020PL</b>
Anodizado plata. 15x15 cm. Paso aire 75 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D1515PL</b>
Anodizado plata. 17x17 cm. Paso aire 150 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D1717PL</b>
Anodizado plata. 20x20 cm. Paso aire 125 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D2020PL</b>
Anodizado plata. 30x15 cm. Paso aire 150 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D3015PL</b>
Anodizado plata. 30x30 cm. Paso aire 300 cm <sup>2</sup> .	UN	10	10	<b>5224D3030PL</b>

1.



2.















# EVACUACIÓN DE GASES Y VENTILACIÓN

## NUEVO Rejilla ventilación FEPRE con mosquitera

Aluminio. Sin borde. Con mosquitera. 0,8 mm. grosor.

FEPRE

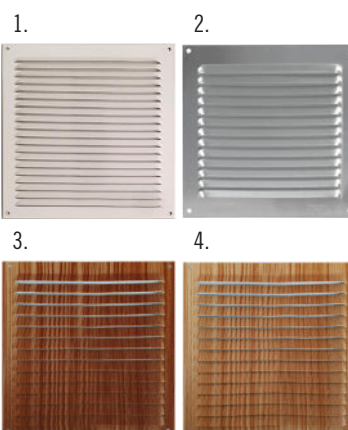
    					    				
1. Blanca. 5x25 cm.	PL	5	5	<b>569F21</b>	Blanca. 25x25 cm.	PL	5	5	<b>569F19</b>
Blanca. 10x10 cm.	PL	5	5	<b>569F15</b>	Blanca. 30x30 cm.	PL	5	5	<b>569F20</b>
Blanca. 10x20 cm.	PL	5	5	<b>569F22</b>	2. Plata. 10x10 cm.	PL	5	5	<b>569F24</b>
Blanca. 15x15 cm.	PL	5	5	<b>569F16</b>	Plata. 10x20 cm.	PL	5	5	<b>569F28</b>
Blanca. 15x30 cm.	PL	5	5	<b>569F23</b>	Plata. 15x15 cm.	PL	5	5	<b>569F25</b>
Blanca. 17x17 cm.	PL	5	5	<b>569F17</b>	Plata. 17x17 cm.	PL	5	5	<b>569F26</b>
Blanca. 20x20 cm.	PL	5	5	<b>569F18</b>					



## Rejilla ventilación con mosquitera interior

Aluminio. Sin pestaña lateral. Grosor 0,8 mm. Uso doméstico.











					   			
1. Blanca. 15x15 cm. Paso aire 37,5 cm².	UN	10	10	<b>5224D1515BM</b>				
Blanca. 17x17 cm. Paso aire 75 cm².	UN	10	10	<b>5224D1717BM</b>				
Blanca. 20x20 cm. Paso aire 62,5 cm².	UN	10	10	<b>5224D2020BM</b>				
2. Anodizado plata. 15x15 cm. Paso aire 37,5 cm².	UN	10	10	<b>5224D1515PLM</b>				
Anodizado plata. 17x17 cm. Paso aire 75 cm².	UN	10	10	<b>5224D1717PLM</b>				
Anodizado plata. 20x20 cm. Paso aire 62,5 cm².	UN	10	10	<b>5224D2020PLM</b>				
3. Madera oscura. 15x15 cm. Paso aire 37,5 cm².	UN	10	5	<b>5224D1515MO</b>				
Madera oscura. 20x20 cm. Paso aire 62,5 cm².	UN	10	5	<b>5224D2020MO</b>				
4. Madera clara. 15x15 cm. Paso aire 37,5 cm².	UN	5	5	<b>5224D1515MC</b>				
Madera clara. 20x20 cm. Paso aire 62,5 cm².	UN	10	5	<b>5224D2020MC</b>				

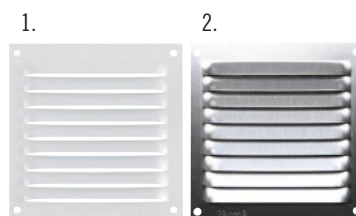


## NUEVO Rejilla ventilación FEPRE sin mosquitera

Aluminio. Sin borde. Sin mosquitera. 0,6 mm. grosor.

FEPRE

    					    				
1. Blanca. 10x10 cm.	UN	5	5	<b>569F1</b>	2. Plata. 10x10 cm.	UN	5	5	<b>569F8</b>
Blanca. 10x20 cm.	UN	5	5	<b>569F3</b>	Plata. 10x20 cm.	UN	5	5	<b>569F10</b>
Blanca. 15x15 cm.	UN	5	5	<b>569F4</b>	Plata. 15x15 cm.	UN	5	5	<b>569F13</b>
Blanca. 15x30 cm.	UN	5	5	<b>569F6</b>	Plata. 15x30 cm.	UN	5	5	<b>569F11</b>
Blanca. 17x17 cm.	UN	5	5	<b>569F2</b>	Plata. 17x17 cm.	UN	5	5	<b>569F9</b>
Blanca. 20x20 cm.	UN	5	5	<b>569F7</b>	Plata. 20x20 cm.	UN	5	5	<b>569F14</b>
Blanca. 25x25 cm.	UN	5	5	<b>569F5</b>	Plata. 25x25 cm.	UN	5	5	<b>569F12</b>





## NUEVO Rejilla ventilación doble FEPRE

Aluminio color blanco. Grosor 1,5 mm. Sin borde. Con mosquitera.

FEPRE

20x25 cm.		PL	5	5	569F35
30x25 cm.		PL	5	5	569F36



## NUEVO Rejilla ventilación ABS FEPRE

ABS color blanco. Con mosquitera. Para atornillar o encastrar.

FEPRE

1. Para atornillar. 8,6x16,5 cm.		BL	5	5	569F44
2. Para encastrar. Con patillas. Exterior 12x12 cm. Encastre 10x10 cm.		BL	5	5	569F45
3. Para encastrar. Con patillas. Exterior 12x12 cm. Encastre 10x10 cm.		BL	5	5	569F46



## NUEVO Rejilla ventilación reforzada FEPRE

Aluminio color blanco. Grosor 0,8 mm. Especial gas. Con mosquitera.

FEPRE

15x15 cm.		PL	5	1	569F29

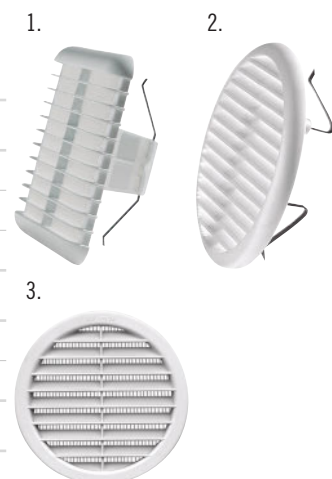


## Rejilla ventilación HABITEX

Plástico ABS. Mosquitera interior.

habitex

<b>Universal con muelle y prolongación trasera. Plástico ABS. Mosquitera interior.</b>					
1. 16,6x16,6 cm. Paso aire 120 cm <sup>2</sup> .		UN	1	1	977F20
ø 14,5 cm. Paso aire 100 cm <sup>2</sup> .		UN	1	1	977F10
ø 18 cm. Paso aire 140 cm <sup>2</sup> .		UN	1	1	977F11
<b>Universal con muelle. Polipropileno. Mosquitera interior.</b>					
2. ø 14 cm. Paso aire 100 cm <sup>2</sup> .		UN	1	1	977F30
ø 16,6 cm. Paso aire 150 cm <sup>2</sup> .		UN	1	1	977F31
<b>Universal para encastrar. Polipropileno. Mosquitera interior.</b>					
3. ø 10 cm. Paso aire 40 cm <sup>2</sup> .		UN	1	1	977F40
ø 12 cm. Paso aire 70 cm <sup>2</sup> .		UN	1	1	977F41





# EVACUACIÓN DE GASES Y VENTILACIÓN

## NUEVO Rejilla ventilación empotrable a tubo sin mosquitera FEPRE

Aluminio o ABS color blanco. Sin mosquitera.

1. Aluminio. $\varnothing$ exterior 12,5 cm. $\varnothing$ encastre 10 cm.		UN	5	5	569F42
Aluminio. $\varnothing$ exterior 15 cm. $\varnothing$ encastre 12 cm.		UN	5	5	569F43
2. ABS. Exterior 26x13,3 cm. Encastre 22x9,5 cm.		UN	5	5	569F54
ABS. Exterior 26x13,3 cm. Encastre 22x9,5 cm. Apertura regulable.		UN	5	5	569F55



## NUEVO Rejilla ventilación empotrable a tubo con mosquitera FEPRE

Aluminio color blanco. Grosor 2,5 cm. Con mosquitera.

Aluminio. $\varnothing$ exterior 14 cm. $\varnothing$ 12 cm. $\varnothing$ encastre 8 cm.		BL	5	5	569F37



## NUEVO Rejilla ventilación paso regulable FEPRE

Aluminio color blanco. Grosor 0,8 mm. Sin mosquitera. Paso del aire regulable.

4,5x24 cm.		PL	5	5	569F31
17x13 cm.		PL	5	5	569F32
17x19 cm.		PL	5	5	569F33
17x25 cm.		PL	5	5	569F34



## NUEVO Rejilla ventilación empotrable FEPRE

Aluminio color gris. Grosor 0,8 mm. Sin mosquitera.

Exterior 17x17 cm. Encastre 16x16 cm.		PL	5	5	569F30





## NUEVO Rejilla ventilación redonda encastrable FEPRE

ABS color blanco. Sin mosquitera.

1. Exterior $\varnothing$ 12,1 cm. Encastre $\varnothing$ 10-11 cm.		UN	5	5	<b>569F49</b>
2. Exterior $\varnothing$ 14,7 cm. Encastre $\varnothing$ 12,5-14 cm.		UN	5	5	<b>569F50</b>
3. Exterior 12,5x12,5 cm. Encastre 10 cm.		UN	5	5	<b>569F52</b>
Exterior 14,8x14,8 cm. Encastre 12 cm.		UN	5	5	<b>569F53</b>



## NUEVO Rejilla ventilación con lamas FEPRE

ABS color blanco. Sin mosquitera.

Exterior 15x15 cm. Encastre 10-12 cm.		UN	5	5	<b>569F51</b>



## NUEVO Rejilla ventilación empotrable FEPRE serie Decor

Aluminio color blanco. Grosor 1,5 cm. Sin mosquitera.

Exterior 8x30 cm. Encastre 6,6x28 cm.		PL	5	5	<b>569F40</b>
Exterior 8x50 cm. Encastre 6,6x48 cm.		PL	5	5	<b>569F41</b>



## NUEVO Kit rejillas ventilación FEPRE

ABS o aluminio color blanco. Sin mosquitera.

1. ABS. $\varnothing$ 4 cm.		BL	5	5	<b>569F47</b>
2. Aluminio. $\varnothing$ 6,4 cm.		BL	5	5	<b>569F48</b>



## Rejilla ventilación frigorífico/horno

Universal de 8 elementos. Dimensiones: 60x12,4 cm. (Se pueden cortar las lamas).

Blanco.		UN	1	5	<b>578Y20</b>
Inox.		UN	1	5	<b>578Y21</b>





## Marco para microondas

Puede cortarse a la medida del aparato. 60xh.40 cm.



Blanco.	UN	1	1	<b>578Y1</b>
Efecto inox.	UN	1	1	<b>578Y2</b>



## **NUEVO** Tapas registro FEPRE

PVC o acero color blanco.

**FEPRE**



PVC. 20x20 cm.	BL	5	5	<b>569F56</b>
PVC. 20x25 cm.	BL	5	5	<b>569F57</b>
PVC. 30x30 cm.	BL	5	5	<b>569F58</b>
Acero. 20x20 cm.	UN	5	5	<b>569F59</b>
Acero. 20x30 cm.	UN	5	5	<b>569F60</b>







## Descargas de cisterna

### Descarga cisterna WC ecológica HABITEX Ecoplus

Tanque bajo. Mecanismo universal de pulsador interrumpible. Ahorra más de 30.000 litros de agua al año. Adaptable a todo tipo de cisternas.

1. Doble pulsador con cable transmisor.	CJ	1	1	<b>312F77</b>	
2. Conexión directa.	CJ	1	1	<b>312F72</b>	



habitex

### NUEVO Descarga cisterna WC HABITEX

Tanque bajo. Compatibles con todas las bases ROCA. Juntas de caucho de EPDM negro (esponja).

1. Pulsador interrumpible.	CJ	1	1	<b>312F80</b>	
2. Doble pulsador regulable. Descarga 3-4,5 l. y 9 l. total. (Incluye tornillería de fijación acero inoxidable)	CJ	1	1	<b>312F81</b>	



habitex



### Descarga cisterna WC ecológica FOMINAYA

Tanque bajo. Mecanismo universal con descarga regulable de agua.

1. Transmisión directa. Doble descarga 9-3/4 litros. Adaptador a base cisternas Roca.	CJ	1	1	<b>488F10</b>	
2. Transmisión directa. Descarga interrumpible. Adaptador a base cisternas Roca.	CJ	1	1	<b>488F14</b>	
3. Regulable en altura. Base + acople + juntas. Transmisión directa. Descarga simple 6-9 litros. Compatible con base negra Roca.	CJ	1	1	<b>488F12</b>	
4. Regulable en altura. Base + acople + juntas. Descarga universal de tirador. Compatible con base negra Roca.	CJ	1	1	<b>488F13</b>	
5. Transmisión directa. Doble descarga regulable. Compatible con bases negra, gris y banca Roca y blanca y roja Fominaya. Ajuste automático altura. Descarga 3-4,5 y 9 l.	CJ	1	1	<b>488F16</b>	
6. Recambio pulsador descarga. Simple BSA. Mod. 488F14-488F15-488F12.	CJ	1	1	<b>488F44</b>	
Recambio pulsador descarga. Doble. Mod. 488F11.	CJ	1	1	<b>488F45</b>	
Recambio pulsador descarga. Doble. Mod. 488F10.	CJ	1	1	<b>488F46</b>	



fominaya



# MECANISMOS DE CISTERNA WC

## Descarga cisterna WC ecológica JIMTEN 3G

2 volúmenes. Universal para cualquier tipo de cisternas y tanque. Dispone de varios pulsadores.



Doble pulsador cable transmisor.	CJ	1	1	313F10



## Descarga cisterna WC PRHIE Niágara

Mecanismo de descarga universal compatible con todas las bases tradicionales del mercado, accionado por cable. Doble pulsador para cisternas bajas. Incluye kit taza tanque.



Con cable transmisor.	CJ	1	1	806F1



## Descarga cisterna universal WC WIRQUIN MW2

Tanque bajo. Compatible con todas las bases de roca. Doble descarga. Ajuste fácil.



Doble pulsador con cable transmisor.	UN	1	10	893F60



## Descarga cisterna WC FOMINAYA

Tanque bajo. Pulsador descarga total (9 litros). Acoplable prácticamente a todas las cisternas.



Adaptador a base cisternas Roca.	CJ	1	1	488F15





## Descarga cisterna WC PRHIE Hydro

Mecanismo descarga universal. Compatible con todas las bases tradicionales del mercado interrumpible de simple pulsador para cisternas bajas. Incluye kit taza tanque.

**prhie**



Transmisión directa interrumpible.

CJ

1

1

806F2



## Descarga cisterna WC PRHIE Eco

Descarga simple. Compatible con todas las bases tradicionales del mercado, pulsador start-stop con adaptador y base.

**prhie**



Transmisión directa interrumpible.

BOL

1

1

806F3



## Descarga cisterna WC ROCA

Tanque bajo. Mecanismo universal de transmisión directa.

**Roca**



Doble descarga 6/3 o 4,5/3 l. Incluye dos pulsadores de  $\varnothing$  40 mm y  $\varnothing$  50 mm. Ajuste de altura.

CJ

1

6

96F20

Descarga simple, interrumpible 6 l. Incluye 4 pulsadores (cortos y largos,  $\varnothing$  27 mm y  $\varnothing$  40 mm).

CJ

1

6

96F21



## Descarga cisterna WC ROCA D2D

Con guía para doble pulsador con varilla roscable (no incluye pulsador). Base fija. Incluye junta. Compatible con series o referencias de mecanismos: Frontalis, Veranda, America, Civic, Veronica, Meridian, Sidney, Dama Senso, Dama Retro, Giralda y Victoria.

**Roca**



Tanque bajo.

UN

1

1

96F22





# MECANISMOS DE CISTERNA WC

## Descarga cisterna WC TECNOAGUA

Tanque bajo. Mecanismo universal. Adaptador para bases roscadas. Se adapta a bases de Tecnoagua, bases roscadas, campanas de giro y campanas de click, tanto nuevas como antiguas.

TECNOAGUA

1. Doble pulsador con cable transmisor.	CJ	1	1	<b>893F10</b>	
2. Doble pulsador Transmisión directa. Sistema automático de regulación.	CJ	1	1	<b>893F11</b>	
3. Pulsador simple. Transmisión directa. Sistema automático de regulación.	CJ	1	1	<b>893F12</b>	
4. Recambio doble pulsador descarga mod. 893F10.	BOL	1	1	<b>893F15</b>	
Recambio simple pulsador descarga mod. 893F12.	BOL	1	1	<b>893F16</b>	
Recambio doble pulsador descarga mod. 893F11.	BOL	1	1	<b>893F17</b>	
5. Membrana descargas Tecnoagua.	BOL	1	1	<b>893F171</b>	



## Cisterna alta FOMINAYA

Especial grifo lateral.

Fominaya

1. Equipamiento completo: Descargador con juntas. Grifo 3/8" con varilla y boya. Tornillos. Palanca. Conjunto cadena-tirador. Tacos y escarpías.	UN	1	1	<b>488F31</b>	
2. Cisterna 15 litros. Polipropileno alta densidad. Base sin equipar.	UN	1	1	<b>488F32</b>	
3. Descarga universal. Rebosadero de latón. Base de plástico.	UN	1	1	<b>488F30</b>	
4. Cadenilla universal.	UN	1	1	<b>488F33</b>	

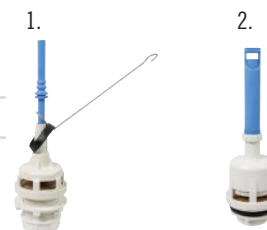


## Descarga cisterna WC HABITEX

Modelo universal. Base PVC.

habitex

1. Tanque alto.	BOL	1	1	<b>898BF1</b>	
2. Tanque bajo.	BOL	1	1	<b>898BF2</b>	





## Descarga cisterna WC FOMINAYA

Tanque bajo.

**fominaya**



Tipo universal telescópico.

BOL 1 1 **488F20**



## Tirador WC HABITEX

Cisterna tanque alto. Cadena eslabones latón cromado.

**habitex**



Metacrilato transparente.

BOL 1 25 **844BF1**



## Tirador WC HABITEX

Cisterna tanque bajo. ABS cromado.

**habitex**



Curvo.

BOL 1 1 **846BEF1**

Recto.

BOL 1 1 **846BEF2**



## Tirador WC universal FOMINAYA

Cisterna tanque bajo. Posición vertical.

**fominaya**



1. Latón Curvo.

BOL 1 1 **488F40**

2. ABS Curvo.

BOL 1 1 **488F41**

3. Latón recto.

BOL 1 1 **488F42**

4. ABS recto.

BOL 1 1 **488F43**





## Grifos de cisterna

### Grifo flotador cisterna

Cierre anticorrosivo 3/8". Balona exterior ø 26 mm. Paso total.

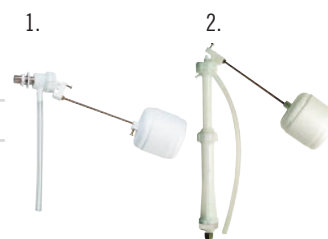
1. Grifo. Tanque alto.	UN	1	1	<b>869FA</b>	
2. Grifo. Tanque bajo.	UN	1	1	<b>869FB</b>	
3. Boya porexpan ø 85 mm.	UN	1	10	<b>870F</b>	



### Grifo flotador cisterna tanque bajo FOMINAYA

Entrada 3/8". Adaptador a todos los modelos de cisterna tanque bajo.

1. Alimentación lateral.	BOL	1	1	<b>488F25</b>	
2. Alimentación vertical.	BOL	1	1	<b>488F26</b>	

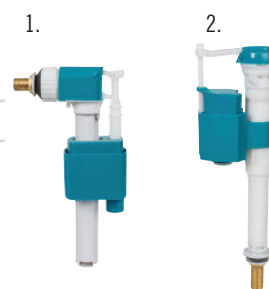


fominaya

### Grifo carga cisterna tanque bajo HABITEX

Entrada 3/8". Mecanismo silencioso.

1. Alimentación lateral.	BOL	1	1	<b>312F75</b>	
2. Alimentación inferior.	BOL	1	1	<b>312F76</b>	

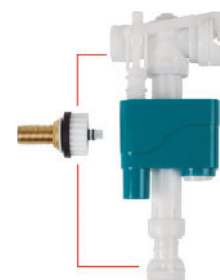


**habitex**

### Grifo carga cisterna tanque bajo HABITEX Ecoplus

Modelo universal para entrada lateral o inferior rosca 3/8". Llenado rápido y silencioso. Sistema de regulación Ecoplus para ahorro de agua.

Entrada lateral/inferior.	CJ	1	1	<b>312F74</b>	



**habitex**



## Grifo carga cisterna tanque bajo FOMINAYA Fenyx

Compacto telescópico. Cierre de pistón, llenado rápido y silencioso, sistema antical sin filtro, boya regulable. Especial todo tipo de aguas.



1. Alimentación lateral.	BL	1	1	488F21	
2. Alimentación inferior.	BL	1	1	488F22	
3. Entrada lateral/inferior.	CJ	1	1	488F27	
4. Cierre servo silencioso. Alimentación lateral.	CJ	1	1	488F23	
5. Cierre servo silencioso. Alimentación inferior.	CJ	1	1	488F24	



## Grifo carga cisterna tanque bajo ROCA

Mecanismo universal. Entrada 3/8". Rosca metálica. Compacto y llenado rápido.



Lateral.	CJ	1	6	96F30	
Inferior.	CJ	1	6	96F31	



## Grifo carga cisterna tanque bajo TECNOAGUA T-468

Boya bloqueadora. Corte de caudal instantáneo. Para altas y bajas presiones.



Entrada lateral/inferior.	CJ	1	1	893F13	



## Grifo carga cisterna tanque bajo TECNOAGUA T-469

Regulación instantánea de la boya. Fácil acceso a membrana. Rápida regulación en altura. Compacto.



Entrada lateral/inferior.	CJ	1	1	893F14	





# MECANISMOS DE CISTERNA WC

## Grifo carga cisterna dual JIMTEN 2G

Entrada lateral o inferior rosca de 3/8". Equipada con filtro de toma. Altura regulable.



Entrada lateral/inferior.	CJ	1	1	313F20



## Grifo carga cisterna dual PRHIE For-All

Tanque bajo dual (alimentación lateral o inferior) cuerpo giratorio, filtro fácilmente desmontable para limpiar impurezas.



Entrada lateral/inferior.	BOL	1	1	806F4



## Grifo carga cisterna dual WIRQUIN DOBLO

Entrada lateral o inferior rosca de 3/8" de latón. Sistema de llenado retardado de la cisterna para ahorro de agua de hasta 6l.



Entrada lateral/inferior.	BOL	1	1	893F61



## Manguitos conexión inodoro

### Manguito conexión WC

Flexible y extensible.

200-480 mm.	<b>N</b> BOL	1	1	943F4
270-500 mm.	<b>N</b> BOL	1	1	943F5



### Manguito conexión WC FOMINAYA Universal

Conexión WC ø 90-110 mm. Excéntrico dúo. Juntas labiadas. No necesita adhesivo.



Excéntrico universal.	BOL	1	1	488F35







## Manguito conexión WC CREARPLAST

Para desagües de inodoro con junta labiada.



1. Concéntrico. PVC rígido. $\varnothing$ 90 mm.	UN	1	1	<b>944F4</b>
2. Excéntrico. PVC rígido. $\varnothing$ 90 mm.	UN	1	1	<b>944F5</b>
3. Concéntrico. Flexible. $\varnothing$ 90 mm.	UN	1	1	<b>944F1</b>

1.



2.



3.



## Manguito WC máximo desplazamiento TECNOAGUA T-119

Polipropileno y caucho.



$\varnothing$  90 mm.

BOL 1 1 **893F41**



## Manguito WC compacto dual TECNOAGUA T

Polipropileno.  $\varnothing$  110 mm.



1. Mod. T-117. Distancia pared 150 mm.	BOL	1	1	<b>893F39</b>
2. Mod. T-122. Distancia pared 210 mm.	BOL	1	1	<b>893F40</b>

1.



2.





# CONDUCCIONES DE GAS

## Reguladores y tuberías de gas

### Regulador gas butano/propano IGT A235IT

Para cocinas, estufas, etc. Tipo gas: butano/propano. Presión de salida: 30 mbar. Caudal: 2 kg/h. Entrada: ø 35 mm G56. Salida: D-10 (H51). Medidas máx: 83x74xh.103 mm.



Presión de entrada: de 0,3 a 16 bar.	CJ	1	50	<b>734C</b>



### Regulador gas salida libre

Para soldadores, generadores de aire caliente y chamuscadores.

Con rosca.	CJ	1	50	<b>1730C</b>



### Kit instalación regulador gas butano ESPIROFLEX

Kit de instalación. Norma UNE. 2 abrazaderas.



Regulador de gas 30 mbar. Tubo 1,50 m.	DB	1	1	<b>794C</b>



### Tubo gas butano HABITEX

Norma UNE. Con 2 abrazaderas.



1.5 m.	BOL	1	80	<b>793CA</b>



### Tubo gas butano HABITEX

Rollos. Norma UNE.



60 m.	UN	1	56	<b>910C1</b>



### Tubo conexión gas natural

Para cocinas y encimeras a gas. Tubo de acero inoxidable austenítico AISI 316L, forrado en PVC ignífugo, con 2 racores locos. UNE EN 14800:2007.

Tubo 1 m. H-H 1/2 ".	BOL	1	1	<b>484C15</b>
Tubo 1 m. H 1/2" - Conexión rápida.	BOL	1	1	<b>484C10</b>

