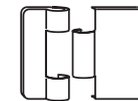
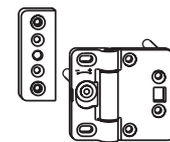
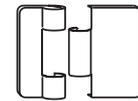
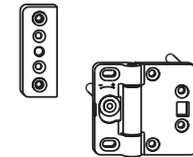
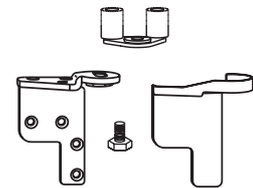
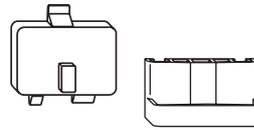
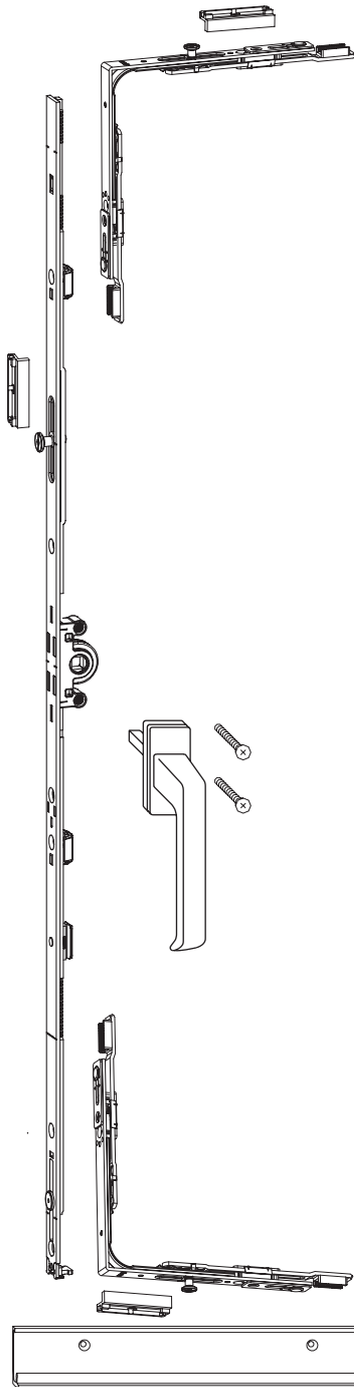
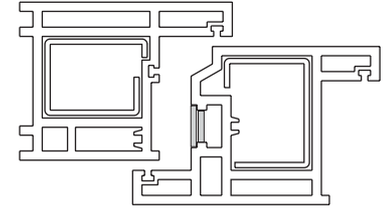
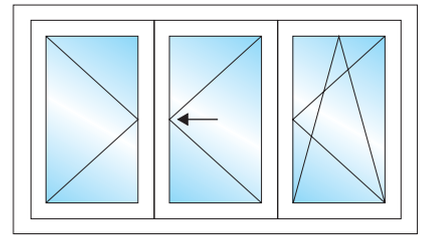


# Catálogo de herrajes correderos-plegables de PVC.



4

	<u>Página</u>
Información de producto	4-3
Piezas opcionales	4-4
Información de producto: Esquemas	4-5
Herraje corredero-plegable G.U-922	4-6
Herraje corredero-plegable G.U-922	4-7
Herraje corredero-plegable G.U-925	4-8
Herraje corredero-plegable G.U-925	4-9
Pernios y cerraderos	4-10

### Aplicación

Campo de aplicación para los herrajes correderos-plegables G.U:  
–Puertas correderas-plegables a 3 hasta 7 bastidores  
–Ventanas correderas-plegables a 3 hasta 7 bastidores  
cada con carriles de rodadura y de guía.

### Diseños

#### Herraje corredero-plegable G.U-922

Herraje deslizante por debajo para bastidores individuales hasta 80 kg, con carros de 4 ruedas, ajustable para solapa de bastidor a partir de 15 hasta 19 mm, altura ajustable + 4 mm o - 1,5 mm. Ruedas con rodamientos de bolas forrados de PVC. Cremonas con entrada de 15 mm.  
FB 400-900 mm, FFH 850-2350 mm

#### Herraje corredero-plegable G.U-925

Herraje deslizante por arriba para bastidores individuales hasta 80 kg, con carros de 4 ruedas, ajustable para solapa de bastidor a partir de 15 hasta 19 mm, altura ajustable + 4 mm o - 1,5 mm. Ruedas con rodamientos de bolas forrados de PVC. Cremonas con entrada de 15 mm.  
FB 400-900 mm, FFH 850-2350 mm

#### Manillas giratorias

Manillas de aluminio con sujeción invisible. Rosetas previstas de robustas muescas. Versión normal para modelos G.U-922 y G.U-925: manilla DIRIGENT-F. Completan el programa las manillas para accionamiento por ambos lados.

#### Carril de rodadura P 1213

Carril de aluminio, se puede utilizar individualmente para bastidores correderos-plegables con herrajes normales y especiales.

#### Carril de guía P 1381

Carril de aluminio para bastidores correderos-plegables como guía superior.

#### Adaptación de los herrajes

Adaptación de los herrajes correderos-plegables a las particularidades de los sistemas de perfiles por medio de pernios, placas de asiento y cerraderos específicos.

#### Aplicación de los herrajes correderos-plegables GU-922 y GU-925

	Plano de montaje
GU 922 Genérico	0-44390-BM
GU 925 Genérico	E41470

### Colores normales

Los herrajes correderos-plegables son suministrados en los siguientes colores normales:

EV 1	Piezas visibles de aluminio anodizadas EV 1, perfiles de recubrimiento gris
UC 5	Piezas visibles de aluminio anodizadas bronce oscuro, perfiles de recubrimiento marrón oscuro
Blanco	Piezas visibles de aluminio anodizadas EV 1, perfiles de recubrimiento blanco

### Materiales, protección contra la oxidación

Las piezas de los herrajes están fabricadas de aleaciones de acero, de zinc moldeado bajo presión y de aluminio de alta calidad, galvanizadas y bicromatizadas o anodizadas, según el sistema de tratamiento ferGUard Plata.

### Abreviaciones

<b>BC</b>	Bulones de cierre medio
<b>FB</b>	Anchura del bastidor
<b>FD</b>	Grosor del bastidor
<b>FFB</b>	Anchura de rebajo del bastidor
<b>FFH</b>	Altura de rebajo del bastidor
<b>FH</b>	Altura del bastidor
<b>G</b>	Posición de manilla, cota constante
<b>GV</b>	Posición de manilla, cota variable
<b>RAB</b>	Anchura exterior del marco
<b>RFB</b>	Anchura de rebajo del marco
<b>UE</b>	Unidad de embalaje

### Referencias de pedido

Ejemplo

Referencia  
6-25334-00-0-\*

6-25334-	- -	Número de la pieza
-	-00-	Tamaño
-	-L-	Mano izquierda
-	-R-	Mano derecha
-	-0-	Utilizable en ambos lados
-	-4-	Cremona con sujetamanillas
-	- - -1	Anodizado EV 1 / color plata
-	- - -2	Anodizado EV 2 / color champaña
-	- - -3	Bicromatizado / color latón
-	- - -5	Anodizado UC 5 / marrón oscuro
-	- - -6	Color negro
-	- - -7	Color blanco
-	- - -*	Tratamiento de superficie variable (ver lista de precios)



Tornillo cabeza grande para fijación de los pernios y de los soportes.  
Ref. E-12562-47-0.1



Carril de guía P 1410



Carril de rodadura P 1213



Tapa izqda  
9-32740-00-L-\*



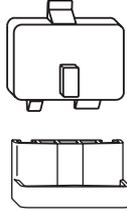
Perfil de recubrimiento P 1391  
Soporte 9-32741



Tapa drcha  
9-32740-00-R-\*

**Bolsa de perfiles G.U-925**  
para guía inferior empotrada en el suelo

RAB mm	Referencia
-2960	K-14679-30-0-*
2961-3960	K-14679-40-0-*
3961-5000	K-14679-50-0-*
5001-6700	K-14679-67-0-*



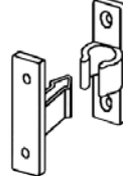
Bolsa de pestillo de golpe  
K-13334-00-0-\*



Salida de barra  
6-25341-00-0-1



Prolongador invertidor inferior  
6-25758-00-0-1



Retenedor-Pinza  
94PAF19 (Negro)  
94PAF29 (Blanco)



Guía de Barra  
8-00805-00-0-0

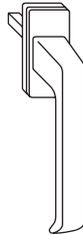


Pieza de fijación cremona 40 mm  
9-35697-00-0-1

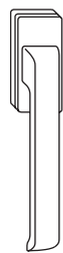


Pieza de fijación para palanca ZH 80 mm  
9-39386-00-0-1

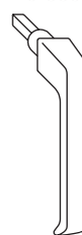
Terminal superior 180°  
Tirante 215 (180°)



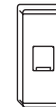
DIRIGENT-F  
Cuadradillo 29  
6-28072-29-0-\*  
Cuadradillo 33  
6-28072-33-0-\*  
Cuadradillo 38  
6-28072-38-0-\*



DIRIGENT-F interior,  
plana sin cuadradillo  
6-28101-00-0-\*

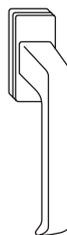


DIRIGENT-F/SG  
de quita y pon  
Cuadradillo 33  
8-00694-33-0-\*  
\*Colores disponibles:  
1-Plata  
7-Blanco



Roseta/F interior - plana  
6-24913-00-0-\*

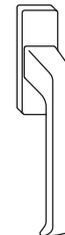
Cremona con palanca de rebajo JET ZH 11, cota constante



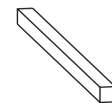
DIRIGENT-F sin cuadradillo  
6-28072-00-0-\*



DIRIGENT-F/AF exterior - plana  
6-25223-00-0-\*



DIRIGENT-F/A exterior  
6-25993-00-0-\*



Cuadradillo 7x131  
FD 56-80 9-26874-69-0-1

Tapa protectora

Tirante 215 (180°)

**Herrajes necesarios según altura de rebajo del bastidor**

Cantidad	Denominación	UE	Referencia
2	Tirante 215 (180°)	100	6-32010-00-0-1
1	Terminal 180° sin salida de barra	100	6-32303-00-0-1
1	<b>Cremona con palanca de rebajo JET ZH 11</b>		
	<b>COTA CONSTANTE</b>		
	FFH	BC	G
	470- 720		230
	721- 850	1	230
	851-1100	1	230
	1101-1350	1	230
	1351-1600	2	230
	1601-1850	3	230
	1851-2100	3	516
	2101-2350	4	516
1	<b>Tapa protectora (roja) para palanca de rebajo</b>	100	9-33668-00-0-9
2	<b>Tirante SE (FFB mayor de 750)</b>		
	FFB	Pletina	BC
	751- 950	530	2
	951-1200	740	2
	1201-1450	1050	3

Accionamiento interior y exterior

Tornillo avellanado  
M5x35 9-13255-35  
M5x40 9-13255-40  
M5x45 9-13255-45  
M5x60 9-13255-60 (FD 56-60)  
M5x70 9-13255-70 (FD 61-70)  
M5x80 9-13255-80 (FD 71-80)

**Disposición de bastidores según los esquemas 321 hasta 770**



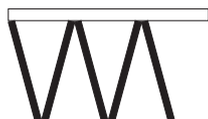
**330**  
 2 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso



**321**  
 2 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso [1]



**431**  
 3 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso [1]



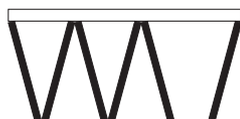
**550**  
 4 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso



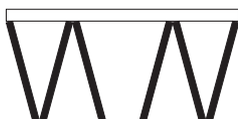
**541**  
 4 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso [1]



**532**  
 2 bastidores plegables/1 de paso  
 2 bastidores plegables



**651**  
 5 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso [1]



**633**  
 3 bastidores plegables  
 2 bastidores plegables/1 de paso



**761**  
 6 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso [1]



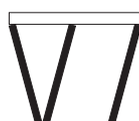
**743**  
 4 bastidores plegables  
 2 bastidores plegables/1 de paso



**770**  
 6 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso

[1] Bastidor de paso también como bastidor oscilo-batiente

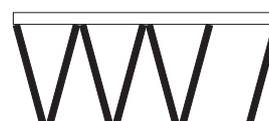
**Esquemas posibles para G.U-925 con guía inferior P 1410 empotrada en el suelo**



**321**  
 2 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso [1]



**541**  
 4 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso [1]



**761**  
 6 bastidores plegables  
 1 bastidor de paso [1]

**Nota:** La estanqueidad inferior con la guía empotrada en el suelo no es responsabilidad de los herrajes.  
 Consultar con el proveedor del perfil.

# Herraje corredero-plegable G.U-922 para puertas y ventanas de PVC- Apertura hacia dentro, con herraje practicable

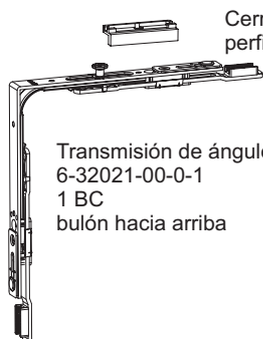


Carril de guía P 1381

Tapa 9-32532-00-0\*

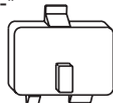


Perfil de recubrimiento P 1226



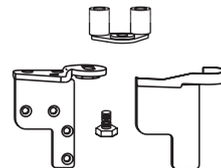
Cerradero según perfil

Transmisión de ángulo  
6-32021-00-0-1  
1 BC  
bulón hacia arriba



Pestillo de golpe según esquema

Rodillo de guía  
6-25336-00-0-1



Soporte de esquina  
6-25337-00-R-1  
Tapa 9-32513-00-R\*



Placa de asiento

Pernio 6-25352-00-0-1  
Pernio 6-25353-01-0-1  
Bulón 9-32527-00-0-1

Cerradero según perfil

### Campo de aplicación:

Anchura de los bastidores

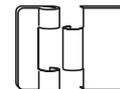
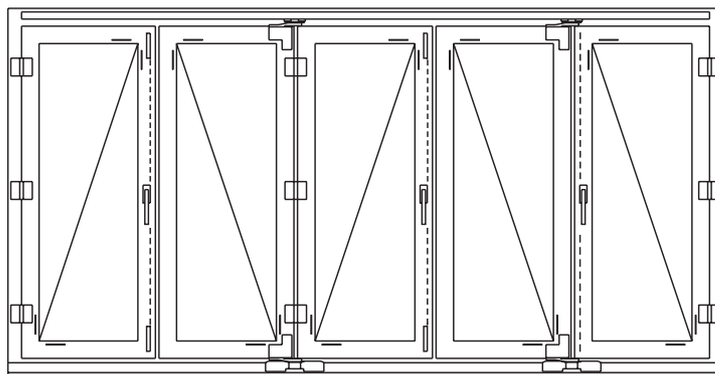
400 - 900 mm

Altura de los bastidores

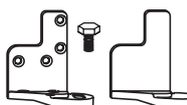
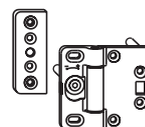
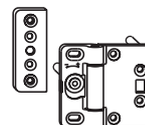
850 - 2350 mm

Peso máx. de los bastidores

80 kg



Tapa 9-32526-00-0\*  
Tapa 9-32525-01-0\*

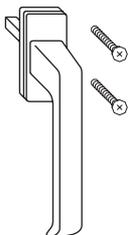


Soporte de esquina  
6-25337-00-L-1  
Tapa 9-32513-00-L\*



Carro 6-25334-00-0\*

Cremona 15 CF

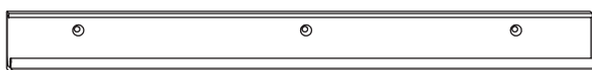


Manilla  
DIRIGENT-F  
Tornillo  
avellanado



Transmisión de ángulo  
6-32021-00-0-1  
1 BC  
bulón hacia abajo

Cerradero según perfil



Carril de rodadura P 1213

**Herrajes necesarios según la anchura exterior del marco y la altura de rebajo de los bastidores para los esquemas 321 hasta 770**

Cantidad											Denominación	Referencia			
321	330	431	532	541	550	633	651	743	761	770					
1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3	<b>Guarnición base G.U-922</b>	K-13204-00-0-*			
3	3	4	5	5	5	6	6	7	7	7	<b>Cartón 3 pernios</b> según perfil	(ver pág. 4-10)			
3	3	4	5	5	5	6	6	7	7	7	<b>Bolsa de tapas de plástico</b>	K-15392-00-0-*			
2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	<b>Bolsa de 3 placas de asiento</b>	K-14088-00-0-*			
	1	1	1		1	2	1	1		1	<b>Bolsa pestillo de golpe</b>	K-13334-00-0-*			
2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	<b>Manilla DIRIGENT-F</b>	6-28072-33-0-*			
4	4	4	6	6	6	6	6	8	8	8	Tornillo avellanado M 5 x 40	9-13255-40			
2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	<b>Cremona 15 CF</b>				
											FFH				
											Pletina				
											BC				
											G				
											850-1100	940	1	400	G-22124-00-0-1
											1101-1350	1190	1	500	G-22125-00-0-1
											1351-1600	1440	2	600	G-22127-00-0-1
											1601-1850	1690	3	600	G-22128-00-0-1
											1851-2100	1780	3	980	G-22133-00-0-1
											2101-2350	2190	4	980	G-22134-00-0-1
											alternativamente se puede utilizar:				
											<b>Cremona para cerrar con llave en hoja de paso</b>				
											Entrada 25 hasta 50				
4	4	4	6	6	6	6	6	8	8	8	Transmisión de ángulo, BC sup. / inf.	6-32021-00-0-1			
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	<b>Bolsa de perfiles G.U-922</b>				
											RAB [1] (Ancho marco)				
											-2960	K-13206-30-0-*			
											2961-3960	K-13206-40-0-*			
											3961-5000	K-13206-50-0-*			
											5001-6700	K-13206-67-0-*			
											<b>Cerradero standard</b>	según perfil			
											FFH	(ver pág.4-10)			
6	6	6	8	8	8	8	8	10	10	10	850-2350				

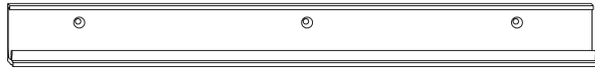
[1] Anchura del bastidor FB máx. 900 mm

Bastidor pasivo en esquemas 431, 532, 633, 651:

Fijación alternativa con

- cremona con palanca de rebajo ZH 11 (hoja de paso debe ir con cremona cota constante)
- pasadores
- clic retenedor

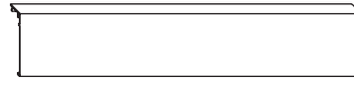
# Herraje corredero-plegable G.U-925 para puertas y ventanas de PVC- Apertura hacia dentro, con herraje practicable



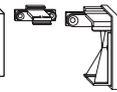
Carril de rodadura P 1213



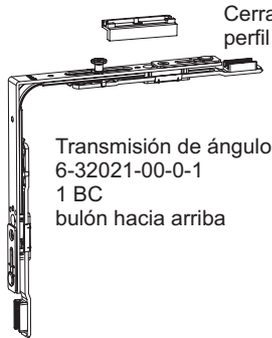
Tapa izqda  
9-32740-00-L-\*



Perfil de recubrimiento P 1391  
Soporte 9-32741



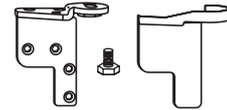
Tapa dcha  
9-32740-00-R-\*



Transmisión de ángulo  
6-32021-00-0-1  
1 BC  
bulón hacia arriba



Carro 6-25436-00-0-\*



Soporte de esquina  
6-25337-00-R-1  
Tapa 9-32513-00-R-\*



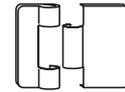
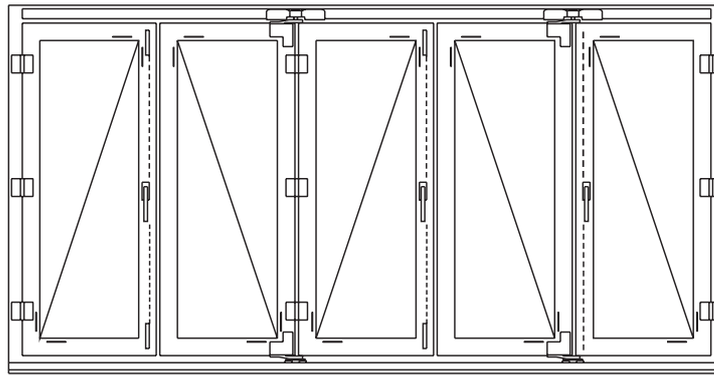
Placa de  
asiento

Pernio 6-25352-00-0-1  
Pernio 6-25353-01-0-1  
Bulón 9-32527-00-0-1

Cerradero según perfil

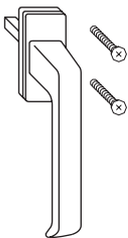
### Campo de aplicación:

Anchura de los bastidores 400 - 900 mm  
Altura de los bastidores 850 - 2350 mm  
Peso máx. de los bastidores 80 kg



Tapa 9-32526-00-0-  
Tapa 9-32525-01-0-\*

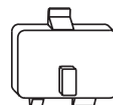
Cremona 15 CF



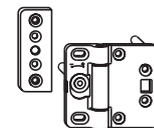
Manilla  
DIRIGENT-F  
Tornillo  
avellanado

Transmisión de ángulo  
6-32021-00-0-1  
1 BC  
bulón hacia abajo

Cerradero según perfil



Pestillo de golpe  
según esquema



Soporte de esquina  
6-25337-00-L-1  
Tapa 9-32513-00-L-\*

Rodillo de guía  
6-25336-00-0-1



Carril de guía P 1381



Perfil de recubrimiento P 1226

**Herrajes necesarios según la anchura exterior del marco y la altura de rebajo de los bastidores para los esquemas 321 hasta 770**

Cantidad											Denominación	Referencia			
321	330	431	532	541	550	633	651	743	761	770					
1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3	<b>Guarnición base G.U-925</b>	K-13269-00-0-*			
3	3	4	5	5	5	6	6	7	7	7	<b>Cartón 3 pernios según perfil</b>	(ver pág. 4-10)			
3	3	4	5	5	5	6	6	7	7	7	<b>Bolsa de tapas de plástico</b>	K-15392-00-0-*			
2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	<b>Bolsa de 3 placas de asiento</b>	K-14088-00-0-*			
	1	1	1		1	2	1	1		1	<b>Bolsa pestillo de golpe</b>	K-13334-00-0-*			
2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	<b>Manilla DIRIGENT-F</b>	6-28072-33-0-*			
4	4	4	6	6	6	6	6	8	8	8	Tornillo avellanado M 5 x 40	9-13255-40			
2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	<b>Cremona 15 KV</b>				
											FFH				
											Pletina				
											BC				
											GV				
											850-1100	940	1	400	G-22124-00-0-1
											1101-1350	1190	1	500	G-22125-00-0-1
											1351-1600	1440	2	600	G-22127-00-0-1
											1601-1850	1690	3	600	G-22128-00-0-1
											1851-2100	1780	3	980	G-22133-00-0-1
											2101-2350	2190	4	980	G-22134-00-0-1
											alternativamente se puede utilizar:				
											<b>Cremona para cerrar con llave en hoja de paso</b>				
											Entrada 25 hasta 50				
4	4	4	6	6	6	6	6	8	8	8	Transmisión de ángulo, BC sup. / inf.	6-32021-00-0-1			
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	<b>Bolsa de perfiles G.U-925</b>				
											RAB [1] (Ancho marco)				
											-2960	K-13272-30-0-*			
											2961-3960	K-13272-40-0-*			
											3961-5000	K-13272-50-0-*			
											5001-6700	K-13272-67-0-*			
											<b>Cerradero standard</b>	según perfil			
											FFH	(ver pág.4-10)			
6	6	6	8	8	8	8	8	10	10	10	850-2350				

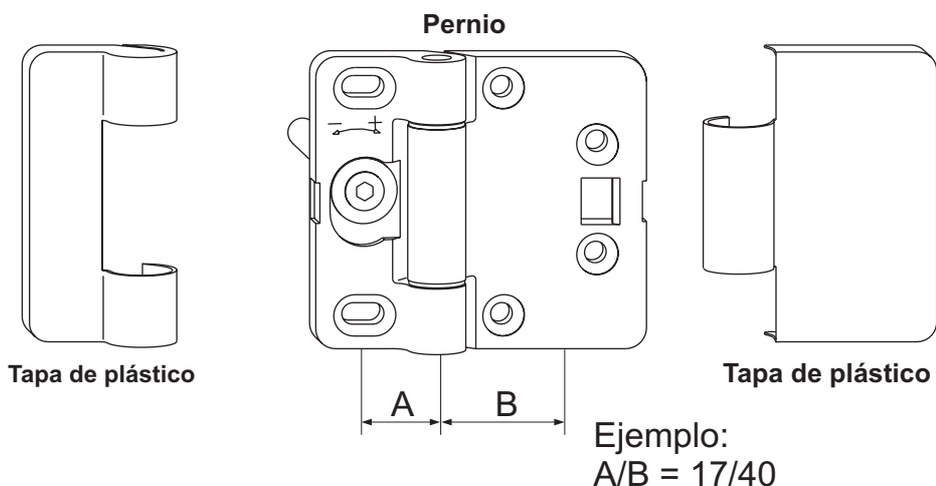
[1] Anchura del bastidor FB máx. 900 mm

Bastidor pasivo en esquemas 431, 532, 633, 651:

Fijación alternativa con

- cremona con palanca de rebajo ZH 11 (hoja de paso debe ir con cremona cota constante)
- pasadores
- clic retenedor

**NOTA:** Con la guía inferior P 1410 embutida en el suelo sólo es posible realizar los esquemas 321,541 y761 y las transmisiones de ángulo se sustituyen por el prolongador inversor inferior 6-25758-00-0-1 y la salida de barra superior 6-25341-00-0-1



**Pernio 17/40**  
K-13205-01-0-1

**Bolsa de tapas de plástico**  
K-15392-00-0-\*

**Plantilla de taladrar**  
6-25369

**Sistemas de perfiles**

Brüggmann Euro 92  
Kömmerling Eurodur 3S/ EuroFutur  
Rehau S 780  
Veka Topline AD  
Veka Softline AD

**Pernio 17/45**  
K-13205-03-0-1

**Bolsa de tapas de plástico**  
K-15392-00-0-\*

**Plantilla de taladrar**  
6-25996-03

**Sistemas de perfiles**

Alphacan (Fersina Master)  
Schüco Corona AS (bis. interiores)  
Deceuninck Zendow (bisagra marco)  
Soprofen (Tryba T58)

**Pernio 25/45**  
K-13812-00-0-1

**Bolsa de tapas de plástico**  
K-15399-00-0-\*

**Plantilla de taladrar**  
6-25996-02

**Sistemas de perfiles**

Aluplast-Ideal 2000  
Deceuninck 2000  
Deceuninck Zendow (bisagra hoja)  
Gealan  
KBE MD  
Rehau S 730, Brillan Desing , TD 70  
Salamander Design ID  
Schüco Corona AS (bis. Exteriores)  
Thyssen AD  
Trocal 900  
URSSA D.J.

\* = -5: marrón, -7: blanco, -1: Plata.

Nota: Pernios para herrajes G.U-922 y G.U-925 compuestos de 3 juegos pernio + tapas

PERFIL	CERRADERO STANDARD	CERRADERO DE PASADOR
Aluplast-Ideal 2000	9-34907-00-0-1	9-36227-00-0-1
Aluplast 4000 y 5000	9-38218-00-0-1	9-36227-00-0-1
Alphacan (Fersina Master)	9-30146-07-0-1	6-26104-06-0-1 + 9-41625-00-0-1
Alphacan System MD	9-38115-00-0-1	6-26104-00-0-1 + 9-30081-00-0-1
Brüggmann Euro 92	E-11968-00-0-1	E-13284-00-0-1
Brüggmann AD (de 70 mm)	9-34907-00-0-1	9-36227-00-0-1
Deceuninck 2000	9-35737-00-0-1	9-35741-00-0-1
Deceuninck Zendow	E-19550-35-0-1	E-19551-35-0-1
Gealan	9-34907-00-0-1	E-11575-00-0-1
KBE MD	9-30146-06-0-1	E-11214-00-0-1
Kömmerling Eurodur 3S/Euro-Futur	9-33802-00-0-1	9-35251-09-0-1
Rehau S 730, Brillan Desing , TD 70	9-35770-00-0-1	9-35774-00-0-1
Rehau S 780	9-31115-00-0-1	6-27092-00-0-1
Salamander Design ID	9-38634-00-0-1	9-39613-00-0-1
Schüco Corona AS 60	9-34907-00-0-1	9-36227-00-0-1
Schüco Corona CT 70	9-34907-00-0-1	9-36227-00-0-1
Thyssen AD	9-34492-00-0-1	9-35741-EZ-0-1
Trocal 900	9-30146-06-0-1	E-11214-00-0-1
Soprofen(Tryba T 62)	9-34907-00-0-1	E-18950-00-0-1
URSSA D.J.	9-31115-00-0-1	6-27092-00-0-1
Veka Softline AD	9-31115-00-0-1	6-27092-00-0-1
Veka Softline DJ 13	9-42972-00-0-1	9-36227-00-0-1
Veka Swingline	9-40328-00-0-1	9-36227-00-0-1
Veka Topline AD	9-38218-00-0-1	9-36227-00-0-1

Plantilla de taladrar para pernio 17/40 .....	6-25369-00-0-9
Plantilla de taladrar para pernio 17/45 .....	6-25996-03-0-0
Plantilla de taladrar para pernio 25/45 .....	6-25996-02-0-0
Tope .....	6-25371-00-0-9
Barra 2400 mm de logitud .....	9-32596
Plantilla de taladrar para soporte de esquina .....	6-25370-00-0-9
Plantilla de taladrar para carriles .....	6-23616-00-0-1

