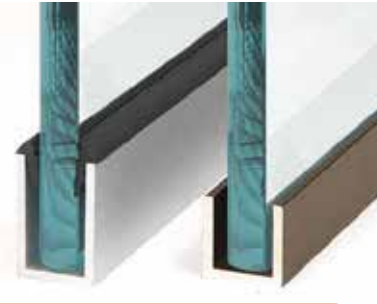


Kefren

Acero inoxidable

Herrajes de acero inoxidable

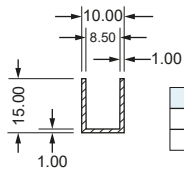
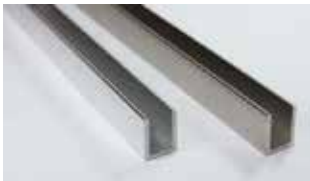




U channels en acero inoxidable

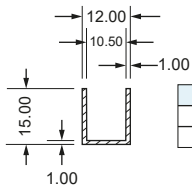
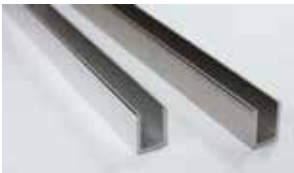
U channels en aluminio con apariencia inoxidable

8mm



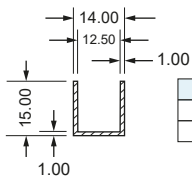
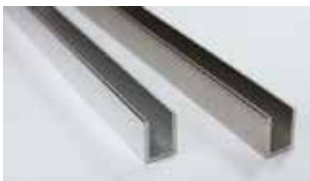
Código	Acabado	Longitud
S1	Satinado	3 mts
S2	Brillante	3 mts

10mm



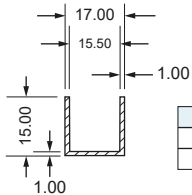
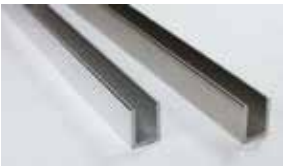
Código	Acabado	Longitud
S3	Satinado	3 mts
S4	Brillante	3 mts

12mm



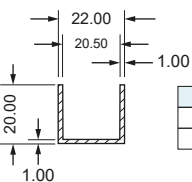
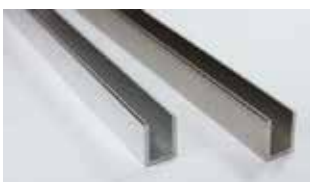
Código	Acabado	Longitud
S5	Satinado	3 mts
S6	Brillante	3 mts

15mm



Código	Acabado	Longitud
S7	Satinado	3 mts
S8	Brillante	3 mts

20mm

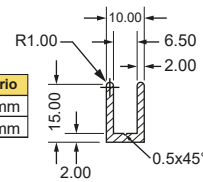
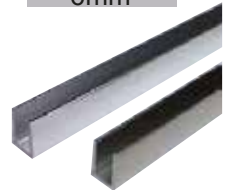


Código	Acabado	Longitud
S9	Satinado	3 mts
S10	Brillante	3 mts

Stainless steel 304

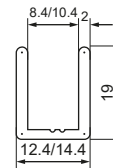
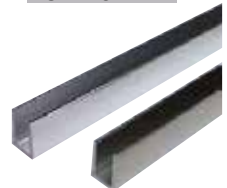
Aluminium

6mm



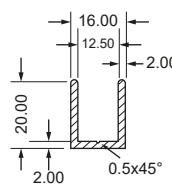
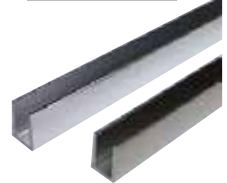
Código	Acabado	Longitud	Vidrio
S11	Satinado	3 mts	6 mm
S12	Brillante	3 mts	6 mm

8 - 10mm



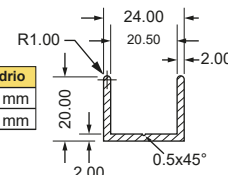
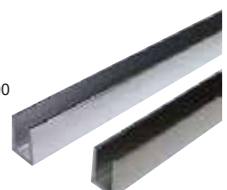
Código	Acabado	Longitud	Vidrio
S091	Satinado	3 mts	8 mm
S094	Brillante	3 mts	8 mm
Channel 10X2490-BN	Satinado	3 mts	10 mm
Channel 10X2490-CP	Brillante	3 mts	10 mm

12mm



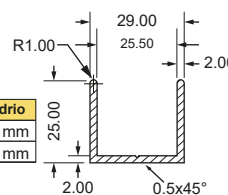
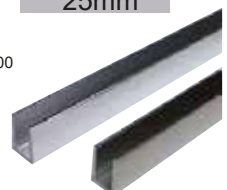
Código	Acabado	Longitud	Vidrio
S13	Satinado	3 mts	12 mm
S14	Brillante	3 mts	12 mm

20mm

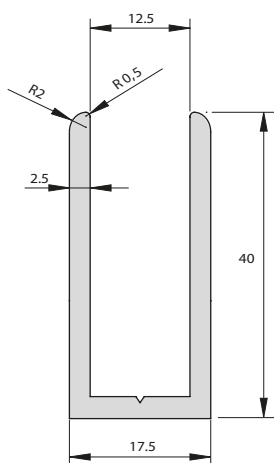


Código	Acabado	Longitud	Vidrio
S15	Satinado	3 mts	20 mm
S16	Brillante	3 mts	20 mm

25mm



Código	Acabado	Longitud	Vidrio
S17	Satinado	3 mts	25 mm
S18	Brillante	3 mts	25 mm



U channels en aluminio con apariencia inoxidable

Aluminium

Código	Acabado	Longitud
S041	Satinado	3.5 mts
S042	Brillante	3.5 mts
S043	Anod. Negro	3.5 mts



Angulos decorativos inoxidables. T-304. Longitud del tramo 2438 mm. Espesor 1.50 mm (cal #16)



1/2" x 1/2"

Código	Acabado
S19	Brillante
S20	Satinado



3/4" x 3/4"

Código	Acabado
S21	Brillante
S22	Satinado



1" x 1"

Código	Acabado
S23	Brillante
S24	Satinado



1 1/2" x 1 1/2"

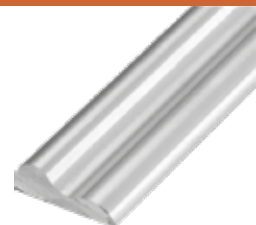
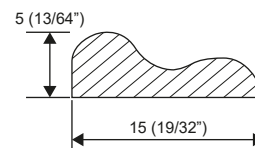
Código	Acabado
S25	Brillante
S26	Satinado



Platina 5/8" decorativa de aluminio.

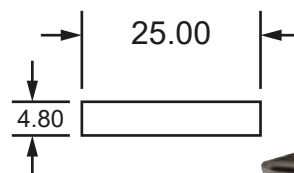
Diseño ondulado. Longitud 2.49 metros

Código	Acabado
L-2967-CP	Brillante
L-2967-BN	Satinado



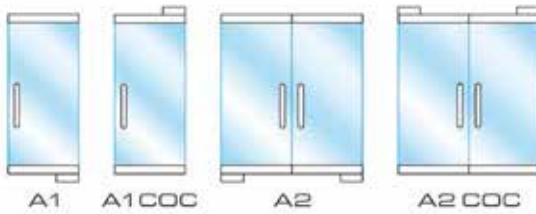
Platina decorativa inox hueca 25mm x 4.8mm T-304. Longitud de 3 metros

Código	Acabado
S30	Satinado
S31	Brillante



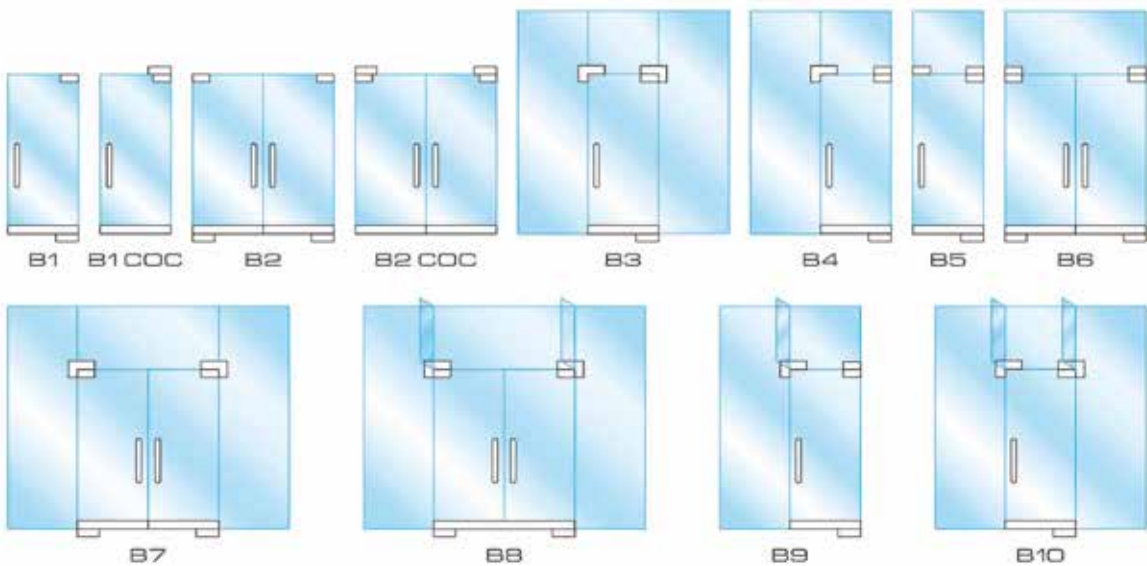
Tipos de instalación

type A

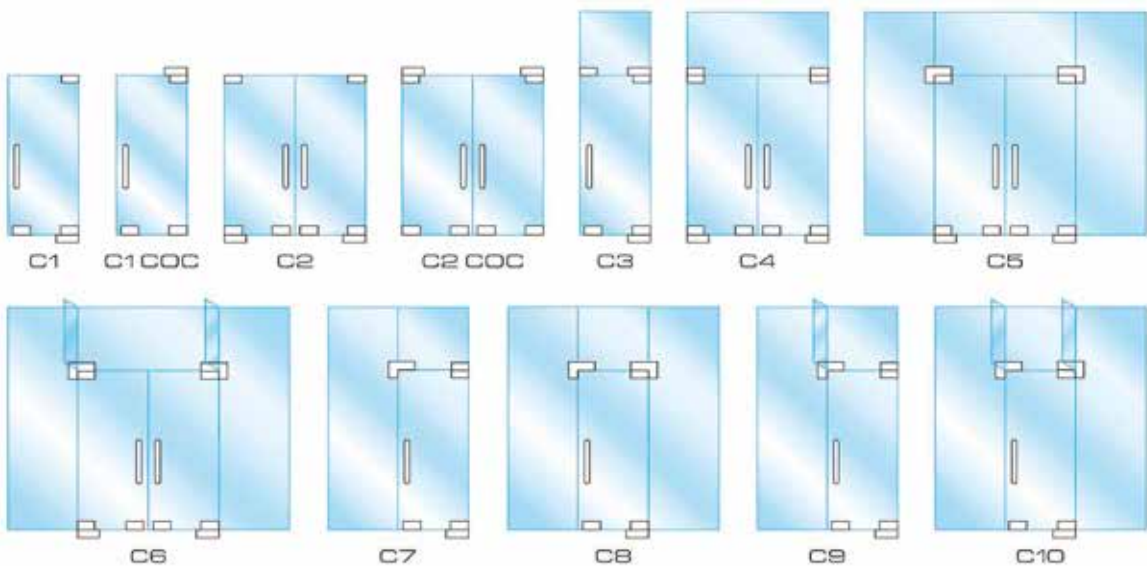


Para vidrio templado
de 10mm a 12mm

type B



type C












Cierrapuertas de pavimento TS 500 EN3

Hasta 100 cm
100 Kg

Para puertas batientes y de vaivén hasta de 100 cm de ancho con un peso máx. de 100 Kg. Con fuerza de cierre EN3 fija según la norma EN 1154.

Características importantes

-  Reducida altura constructiva solo 42 mm (+ 3 mm con PT10).
-  Hasta 100 Kg por hoja.
-  Fuerza de cierre fija EN3.
-  Amortiguación a la apertura fija.
-  Velocidad de cierre ajustable.
-  Golpe final ajustable desde los 7°.
-  Retención a la apertura a 90°.
-  Eficiencia de cierre desde los 175°.
-  No le afecta el viento ni el colchón de aire acondicionado dentro de los locales.

GEZE

10 AÑOS **Garantía extendida**
Super Calidad

TS 500 EN3

Ancho de puerta hasta 100 cm

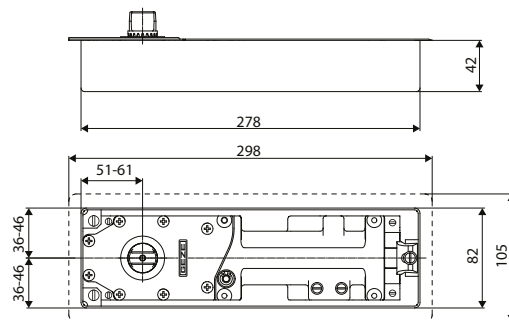
Alto Tráfico 

Soporta hasta 100 Kg

Eje alemán intercambiable

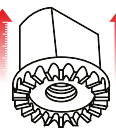
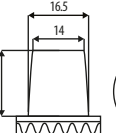
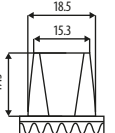
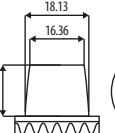
LIDER MUNDIAL EN CIERRAPUERTAS
PROBADO EN MÁS DE 10 MILLONES DE USUARIOS
GEZE

Código MZ11.5
con retención 90°



Código	Descripción
MZ11.5	Cierrapuerta de piso con retención 90°
MZ11.6	Embellecedor de acero inoxidable tipo satinado

Ejes intercambiables para TS 500 EN3

Eje Alemán extendido para desniveles de piso	Eje Italiano	Eje Francés	Eje Portugues														
																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>Prolongación +</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MZ17.5</td> <td>5 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.6</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.7</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.8</td> <td>13 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.9</td> <td>15 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.92</td> <td>20 mm</td> </tr> </tbody> </table> <p>*La prolongación expresada en estos ejes es una adición al original el cual tiene prolongación 0.</p>	Código	Prolongación +	MZ17.5	5 mm	MZ17.6	8 mm	MZ17.7	10 mm	MZ17.8	13 mm	MZ17.9	15 mm	MZ17.92	20 mm	<p>Código MZ17.2</p>	<p>Código MZ17.3</p>	<p>Código MZ17.4</p>
Código	Prolongación +																
MZ17.5	5 mm																
MZ17.6	8 mm																
MZ17.7	10 mm																
MZ17.8	13 mm																
MZ17.9	15 mm																
MZ17.92	20 mm																

*NOTA: La placa embellecedora y los accesorios se venden por separado.

Cierrapuertas de pavimento TS 500 NV

Para puertas batientes y de vaivén hasta de 115 cm de ancho con un peso máx. de 150 Kg. Con fuerza de cierre regulable de 1 a 4 según la norma EN 1154.

Hasta
115 cm

150
Kg

GEZE

10 AÑOS **Garantía extendida**
Super Calidad

TS 500 NV

Ancho de puerta hasta 115 cm

Alto Tráfico

Soporta hasta 150 Kg

Eje alemán intercambiable

Código MZ12
con retención 90°

Código MZ14
sin retención 90°

Ajuste de la fuerza de 1 a 4

EN4 = 0 Giros
EN3 = 9 Giros a la izquierda
EN2 = 11 Giros a la izquierda
EN1 = 18 Giros a la izquierda

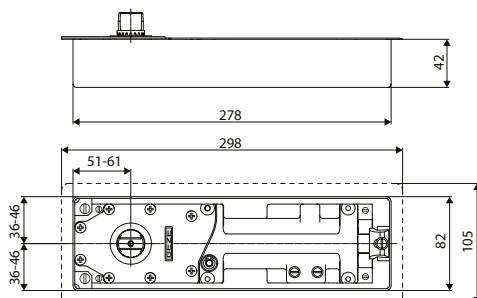


Características importantes

- Reducida altura constructiva solo 42 mm (+ 3 mm con PT10).
- Hasta 150 Kg por hoja.
- Fuerza de cierre ajustable entre 1-4.
- Amortiguación a la apertura fija.
- Velocidad de cierre ajustable.
- Golpe final ajustable desde los 7°.
- Retención a la apertura opcional 85°, 90°, 105°, 120°.
- Eficiencia de cierre desde los 175°.
- No le afecta el viento ni el colchón de aire acondicionado dentro de los locales.

Código	Descripción
MZ12	Cierrapuerta de piso con retención 90°
MZ13	Embellecedor de acero inoxidable tipo satinado para cierrapuerta con retención
MZ14	Cierrapuerta de piso sin retención 90°
MZ15	Embellecedor de acero inoxidable tipo satinado para cierrapuerta sin retención

Ejes intercambiables para TS 500 NV



Eje Alemán extendido para desniveles de piso	Eje Italiano	Eje Francés	Eje Portugues														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>Prolongación +</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MZ17.5</td> <td>5 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.6</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.7</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.8</td> <td>13 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.9</td> <td>15 mm</td> </tr> <tr> <td>MZ17.92</td> <td>20 mm</td> </tr> </tbody> </table> <p>*La prolongación expresada en estos ejes es una adición al original el cual tiene prolongación 0.</p>	Código	Prolongación +	MZ17.5	5 mm	MZ17.6	8 mm	MZ17.7	10 mm	MZ17.8	13 mm	MZ17.9	15 mm	MZ17.92	20 mm	<p>Código MZ17.2</p>	<p>Código MZ17.3</p>	<p>Código MZ17.4</p>
Código	Prolongación +																
MZ17.5	5 mm																
MZ17.6	8 mm																
MZ17.7	10 mm																
MZ17.8	13 mm																
MZ17.9	15 mm																
MZ17.92	20 mm																

*NOTA: La placa embellecedora y los accesorios se venden por separado.

Cierrapuertas de pavimento TS 550 NV

Para puertas batientes y de vaivén hasta de 145 cm de ancho con un peso máx. de 300 Kg. Con fuerza de cierre regulable de 3-6 según la norma EN 1154.

Hasta
145 cm

300
Kg

GEZE

10 AÑOS
Garantía extendida
Super Calidad

TS 550 NV

Ancho de puerta hasta 145 cm

Alto Tráfico

Soporta hasta 300 Kg

Código MZ16
con eje Alemán



Características importantes

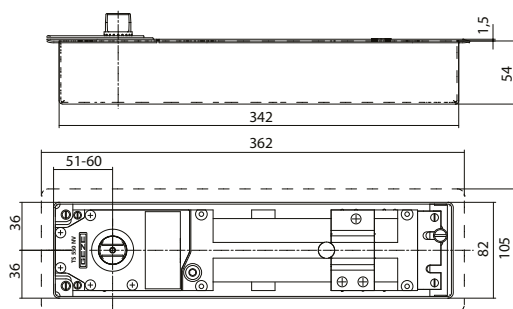
- Reducida altura constructiva solo 54 mm (+ 3 mm con PT10).
- Eje intercambiable para puertas de hasta 300Kg.
- Fuerza de cierre ajustable entre EN3 y EN6.
- Amortiguación apertura integrada contra la apertura incontrolada de la puerta.
- Velocidad de cierre regulable.
- Golpe final ajustable para un cierre seguro desde 7°
- Retención ajustable entre 80° y 165° con retardo de cierre integrado.
- No le afecta el viento ni el colchón de aire acondicionado dentro de los locales.

Placa embellecedora de Acero inoxidable tipo satinado
Se vende por separado



Código	Descripción
MZ16	Cierrapuerta de piso
MZ17	Embellecedor de acero inoxidable tipo satinado

Ejes intercambiables para TS 550 NV



	Eje Alemán extendido para desniveles de piso	Eje Italiano	Eje Francés	Eje Portugués
Código	Prolongación +			
MZ17.5	5 mm			
MZ17.6	8 mm			
MZ17.7	10 mm			
MZ17.8	13 mm			
MZ17.9	15 mm			
MZ17.92	20 mm			
		Código MZ17.2	Código MZ17.3	Código MZ17.4

*La prolongación expresada en estos ejes es una adición al original el cual tiene prolongación 0.

*NOTA: La placa embellecedora y los accesorios se venden por separado.

Cierrapuertas de piso L-1084

Máxima apertura de 116°, con velocidad de cierre ajustable.



Velocidad de cierre regulable.



Retención en 90°.



Backcheck previene daños en la puerta donde está limitado por el espacio.



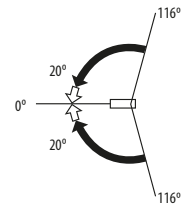
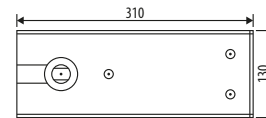
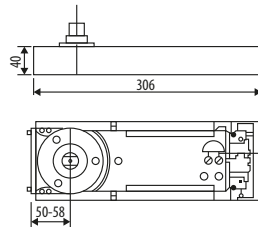
Peso máximo de la puerta 120 kg.



Ancho máximo de la puerta hasta 110cm.

Código: L-1084

Incluye embellecedor acabado espejo (PSS).
Para acabado satinado comprar adicional embellecedor. **Código: L-1084-COVER**



Cierrapuertas de piso Económico L-1085

Para trabajo pesado, con velocidad de cierre ajustable.



Velocidad de cierre regulable.



Retención en 90°.



Backcheck previene daños en la puerta donde está limitado por el espacio.



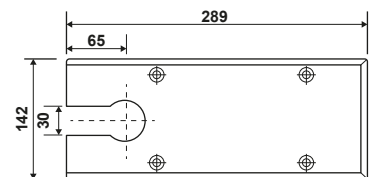
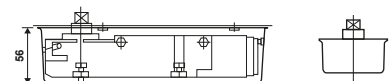
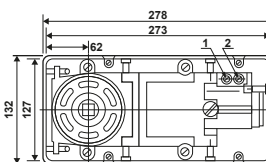
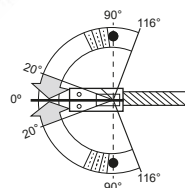
Peso máximo de la puerta 120 kg.



Ancho máximo de la puerta hasta 110cm.

Código: L-1085

Incluye embellecedor acabado espejo (PSS).
Para acabado satinado comprar adicional embellecedor. **Código: L-1085-COVER**

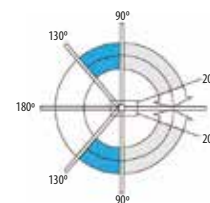
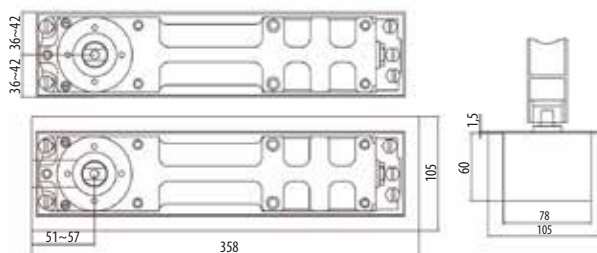


Cierrapuertas de piso L-1099

Para trabajo pesado, velocidad de cierre ajustable.



Código: L-1099-SSS



Control backcheck
Regreso a la posición de cierre



Velocidad de cierre regulable.



Retención en 90°, ±105° en cualquier posición en ambas direcciones, máx. 360°.



Backcheck previene daños en la puerta donde está limitado por el espacio.



Peso máximo de la puerta 300 kg.



Ancho máximo de la puerta hasta 145cm.

Cierrapuerta Oculta Superior TD-680



Código: TD-680



Fuerza de cierre de EN3.



Velocidad de cierre regulable.



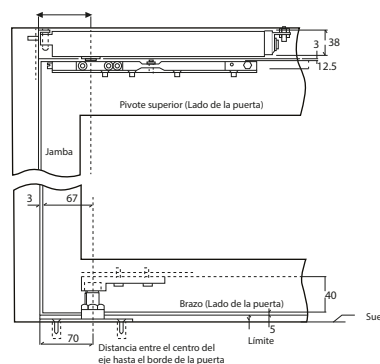
Ángulo de apertura entre 90° y 115°.



Peso máximo de la puerta 100 kg.



Ancho de puerta de 95cm.



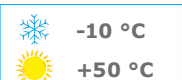
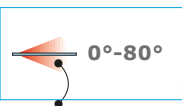
Bisagra hidráulica POSEIDON



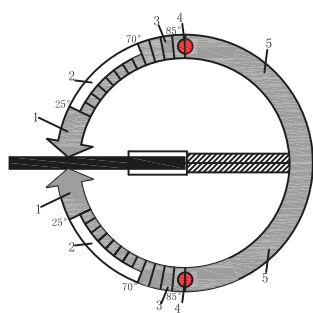
M-TJ103E.90-PSS Acabado Brillante

M-TJ103E.90-SSS Acero satinado

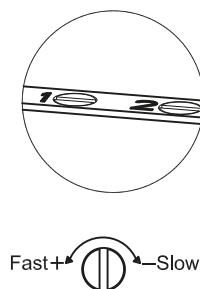
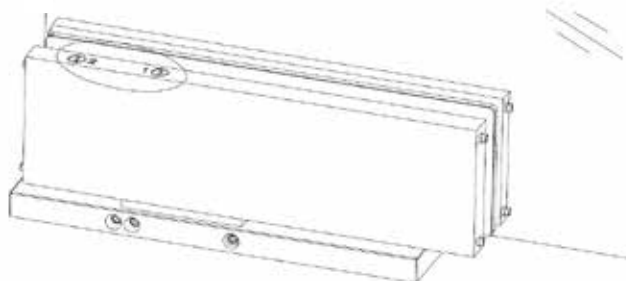
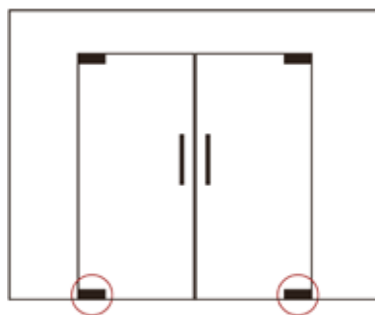
Este modelo de bisagra ya incluye covertores decorativos



- Bisagra automática hidráulica, integrada de freno y ajuste de velocidad de cierre y de disparo final de la puerta.
- Utilizable también en aplicaciones con "punto de giro". Stop a 0° +90° -90°.



1. Closing range: 25°-0° (adjusted by valve 2)
2. Closing range: 70°-25° (adjusted by valve 1)
3. Closing range: 85°-70° (non-adjustable)
4. Hold-open : 90°-180°
5. Open angle : 180° (maximum)

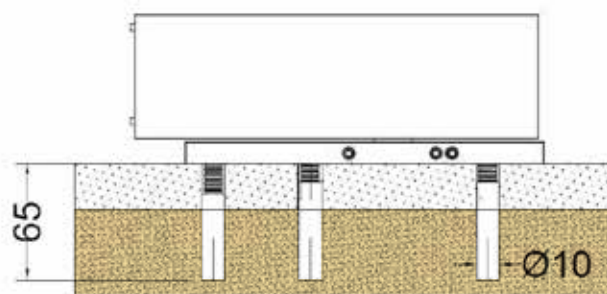
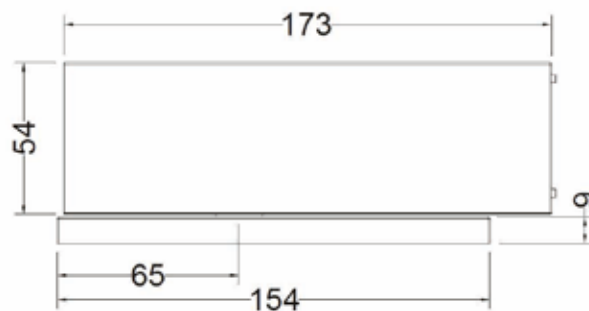


Valued Quality. Delivered.

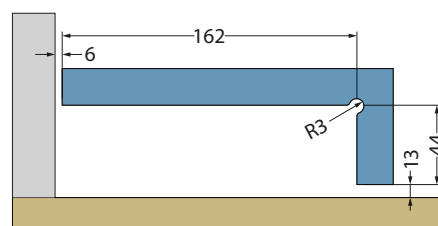
Intertek

EN1154:1996/A1:2002/AC:2006

3 8 3 0 1 0



Detalle de preparación del vidrio



Kefren

Acero inoxidable

Intertek

Herrajes de acero inoxidable

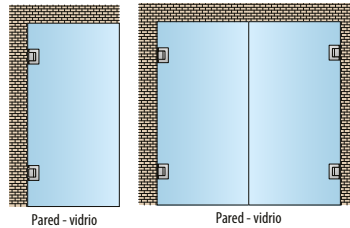
100,000
CICLOS
SEGÚN NORMA EN1154
TESTEADO POR INTERTEK

TITUS 1.0

BISAGRA HIDRÁULICA DE PARED - VIDRIO 90°

- Fuerza de cierre EN3
- Para puertas interiores y de exteriores

- Retención de apertura a 90°
- Cierre automático a los 85°
- Máximo ángulo de apertura a 95°
- Amortiguación a la apertura
- Velocidad de cierre ajustable



10mm - 15mm

1000mm

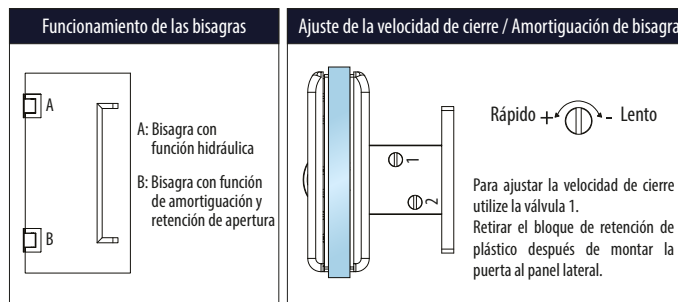
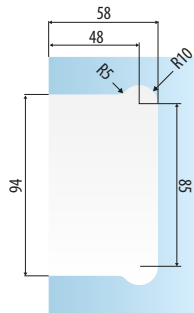
MAX 65 kg



Código

M-TJ202.HO-PSS

*Este código incluye el par de bisagras A+B



¡ Debe instalar la bisagra con el hidráulico en la parte superior para mantener la garantía

TITUS 2.0

BISAGRA HIDRÁULICA DE VIDRIO - VIDRIO 180°

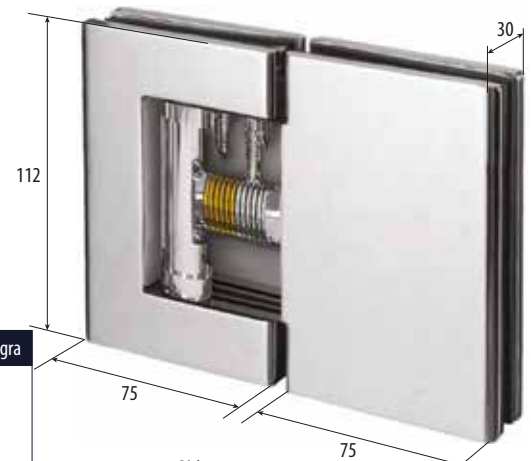
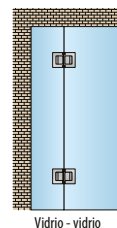
- Fuerza de cierre EN3
- Para puertas interiores y de exteriores

- Retención de apertura a 90°
- Cierre automático a los 85°
- Máximo ángulo de apertura a 95°
- Amortiguación a la apertura
- Velocidad de cierre ajustable

10mm - 15mm

1000mm

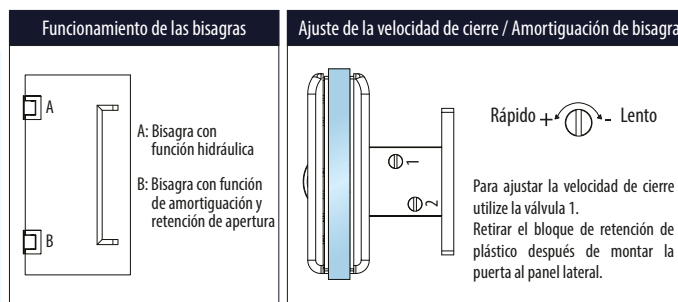
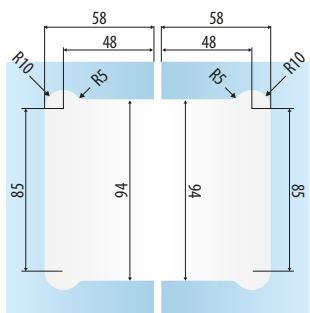
MAX 65 kg



Código

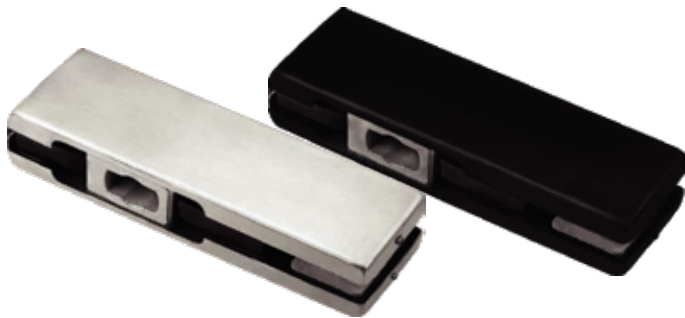
M-TJ203.HO-PSS

*Este código incluye el par de bisagras A+B



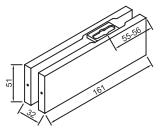
¡ Debe instalar la bisagra con el hidráulico en la parte superior para mantener la garantía

Herraje Inferior (con inserto para cierrapuertas Carbone)

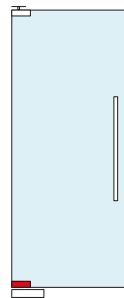
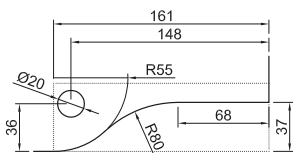


L-1321

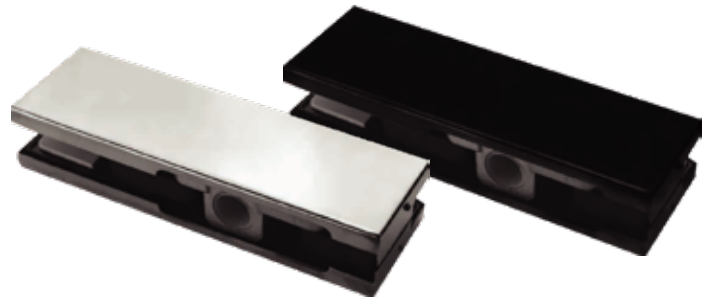
L-1321-black



ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)
NEGRO (BLACK)

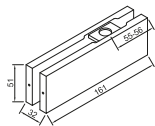


Herraje Superior para puerta

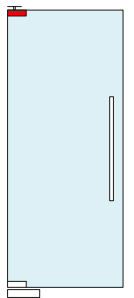
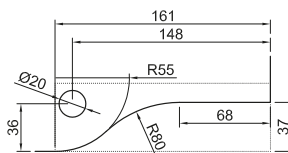


L-1322

L-1322-black



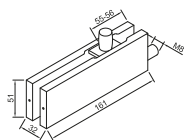
ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)
NEGRO (BLACK)



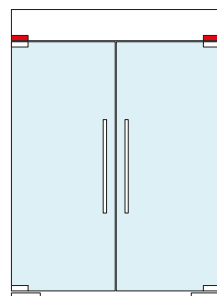
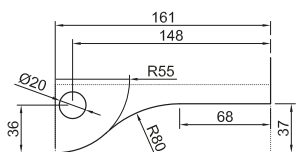
Soporte para pivote (con tornillos de expansión)



L-1323



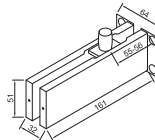
ACABADO
BRILLANTE (PSS)



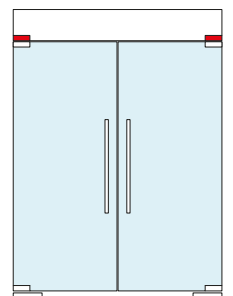
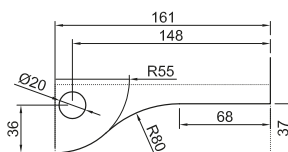
Soporte para pivote (con placa de anclaje)



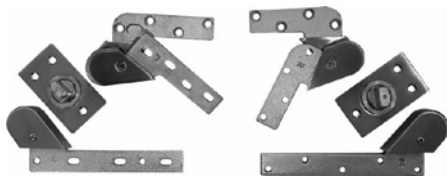
L-1323A



ACABADO
BRILLANTE (PSS)



Bisagras pivotantes para puertas de aluminio, madera, etc.



Acabado satinado

TD-10G(Left)

TD-10G(Right)

Recibidor



TD-619

Pivote superior ajustable para puertas de aluminio y madera

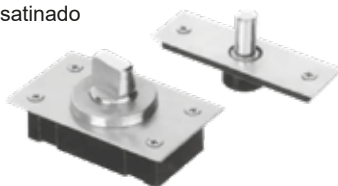
Acabado: Acero inoxidable



L-1309

Kit de pivote inferior y superior tipo dorma

Acabado satinado



TD-20A

Bushing Inserto



5mm

TD-510A

Brazo inferior para puertas vaivén de aluminio y madera



L-1309B

Placa para recibidor



Acabado satinado

TD-620

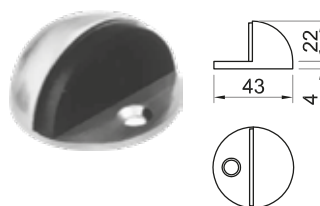
Pivote Inserto



5mm

TD-509A

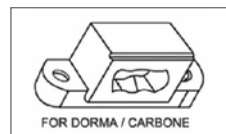
Tope de Puerta



Acabado satinado

TD-T28-SAT

Insertos intercambiables



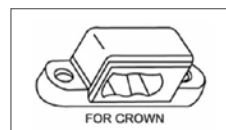
FOR DORMA / CARBONE

L-1305



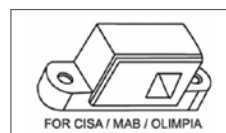
FOR NEW STAR / DIAMOND / RYOBI

L-1306



FOR CROWN

L-1307



FOR CISA / MAB / OLIMPIA

L-1308



L-1301



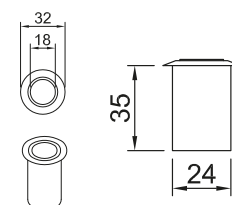
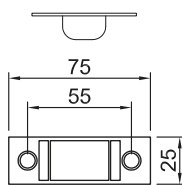
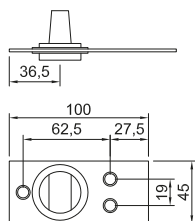
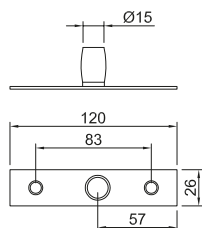
L-1302



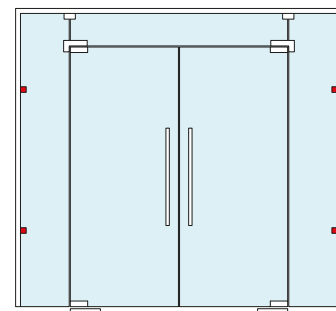
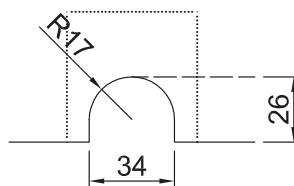
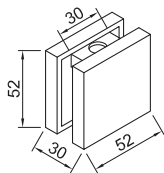
L-1303



L-1304



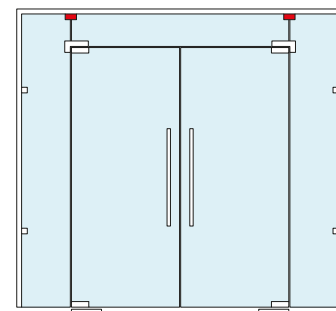
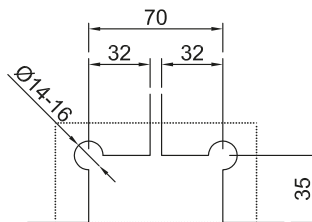
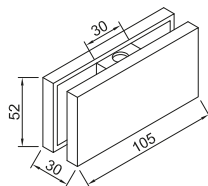
CONECTOR SENCILLO PARA VIDRIO MURO



TD-117

ACABADO
BRILLANTE
SATINADO

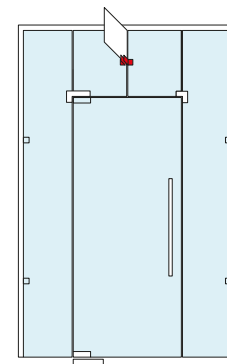
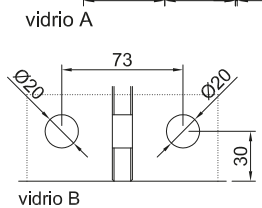
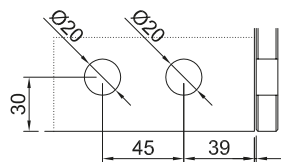
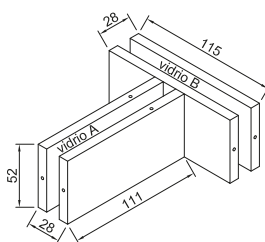
CONECTOR DOBLE PARA VIDRIO MURO



TD-189-WALL

ACABADO
BRILLANTE
SATINADO

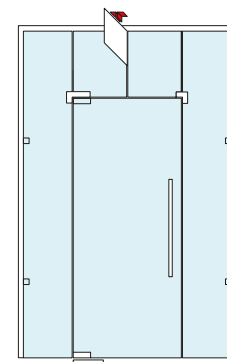
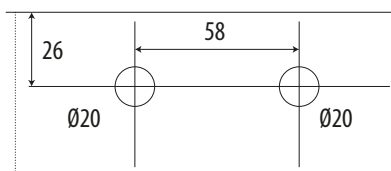
CONECTOR SUPERIOR CON ALETA



TD-169

ACABADO
BRILLANTE
SATINADO

SOPORTE PARA CONTRAFUERTES DE VIDRIO PISO O TECHO



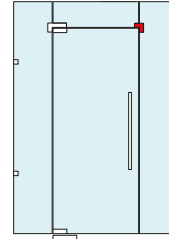
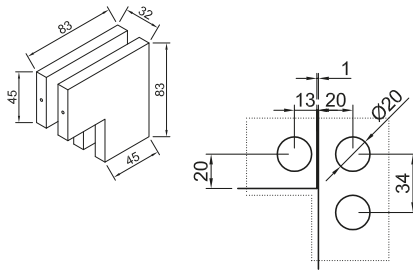
SA-C1

ACABADO
BRILLANTE
SATINADO

Conector superior en "L" chico



L-1314A



Acabado: Brillante (PSS)

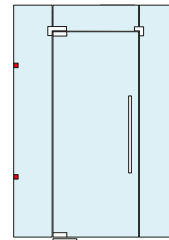
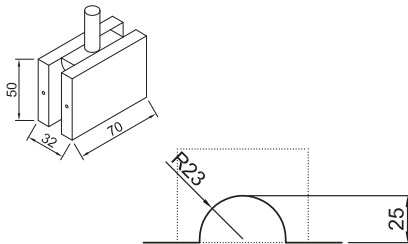
Si desea este herraje en acabado satinado, comprar adicional los cobertores.

Código: L-1314A-Cover

Conector sencillo para fijar a muro



L-1314C



Acabado: Brillante (PSS)

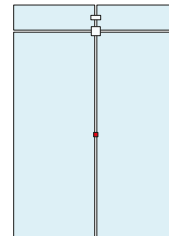
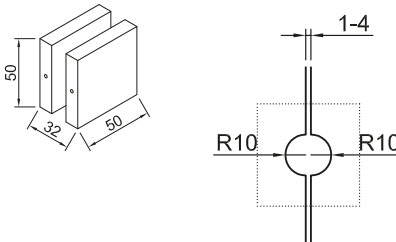
Si desea este herraje en acabado satinado, comprar adicional los cobertores.

Código: L-1314C-Cover

Grapa o nivelador de paños de vidrio



L-1314B



Acabado: Brillante (PSS)

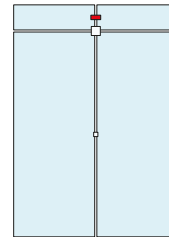
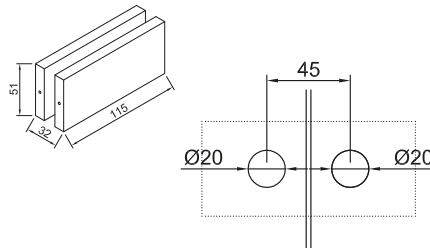
Si desea este herraje en acabado satinado, comprar adicional los cobertores.

Código: L-1314B-Cover

Conector doble de vidrio a vidrio



L-1314D

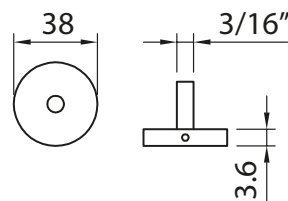


Acabado: Brillante (PSS)

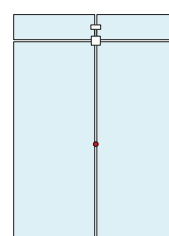
Si desea este herraje en acabado satinado, comprar adicional los cobertores.

Código: L-1324D-Cover

Botón de nivelación de paneles de vidrio

M/FX - PSS
Acabado brillanteM/FX - SSS
Acabado satinado

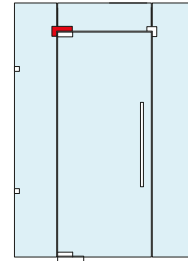
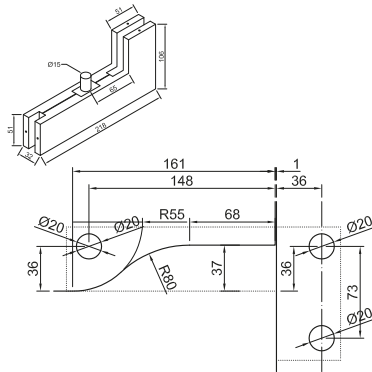
Diámetro: 38mm



Soporte superior en "L"



L-1324



Acabado brillante (PSS)

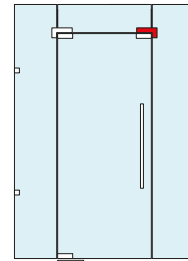
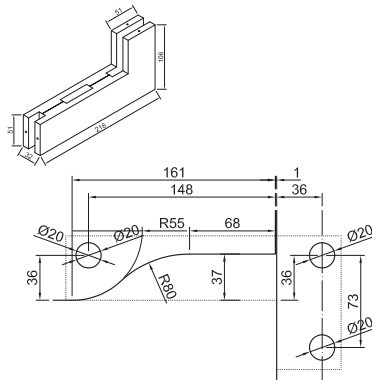
Si desea este herraje en acabado satinado, comprar adicional los cobertores.

Código: L-1324-Cover

Recibidor para cerradura en "L"



L-1324A

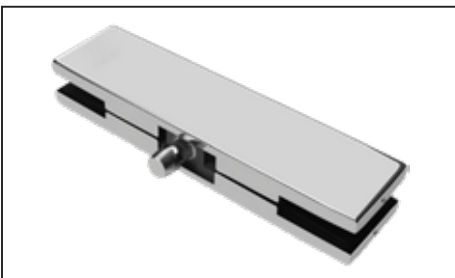


Acabado brillante (PSS)

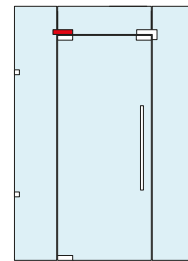
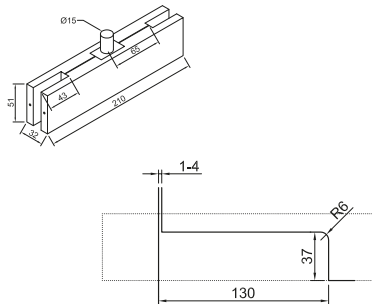
Si desea este herraje en acabado satinado, comprar adicional los cobertores.

Código: L-1324A-Cover

Soporte superior para pivote alargado



L-1324B



Acabado brillante (PSS)

Si desea este herraje en acabado satinado, comprar adicional los cobertores.

Código: L-1324B-Cover

Junta ultra transparente vidrio-vidrio (3 mts)



SA-PA02 (10mm)

SA-PA02 (12mm)

BARRA DE 3 MT

MATERIAL ULTRA TRANSPARENTE DE POLICARBONATO (PC)

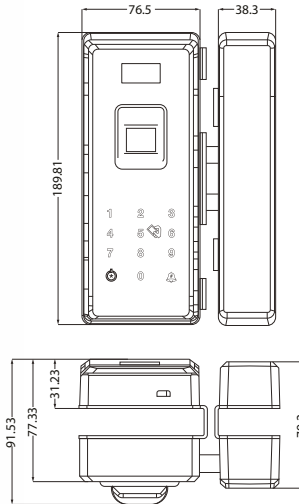


CINTA DOBLE CONTACTO 3M ALTA CALIDAD

Vidrio 10mm / 12mm Vidrio



Cerradura electrónica de huella dactilar, tarjeta y código



- Sin saques al vidrio
- Para vidrios de 10-12 mm
- Acabado plateado.
- 4 batería AA duran 1 año
- A prueba de fallos
- Indicador de batería baja

Código: L-1234

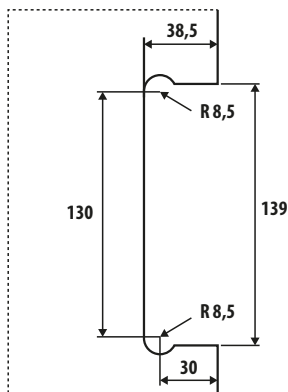
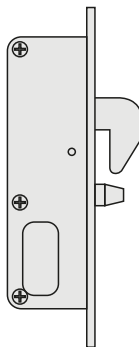


ESCANEA Y
DESCARGA

Manual de instalación



Cerradura pico de loro para puertas corredizas



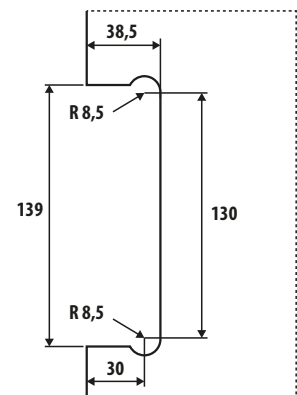
Código: SA-70



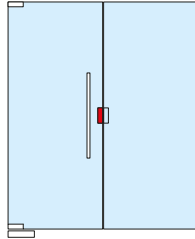
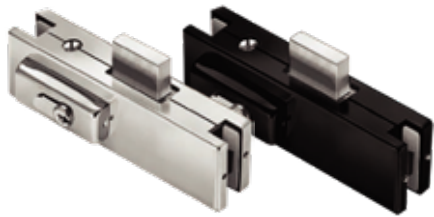
Código: SA-71



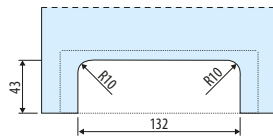
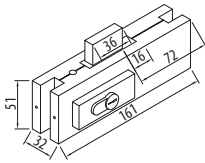
ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)



Cerradura central



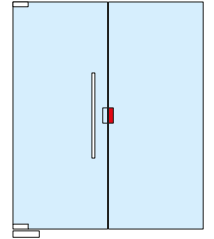
ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)
NEGRO (BLACK)



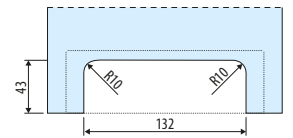
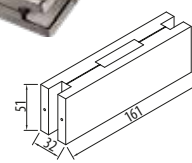
L-1326

L-1326-black

Recibidor para cerradura central



ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)
NEGRO (BLACK)



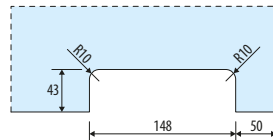
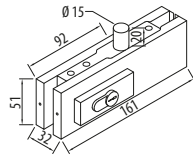
L-1327

L-1327-black

Cerradura esquinera



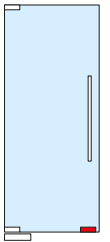
ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)
NEGRO (BLACK)



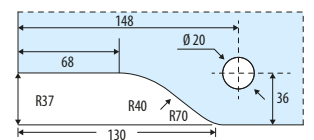
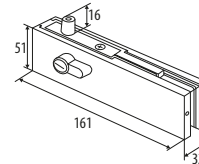
L-1325

L-1325-black

Cerradura esquinera



ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)
NEGRO (BLACK)



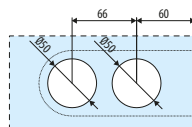
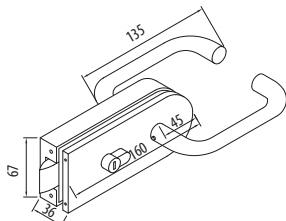
L-1325W

L-1325W-black

Cerradura al centro



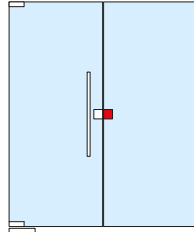
ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)



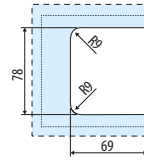
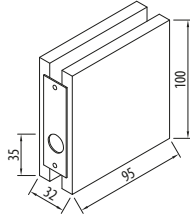
L-3237



Recibidor de cerradura cuadrada

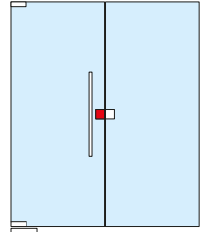


ACABADO
BRILLANTE
SATINADO

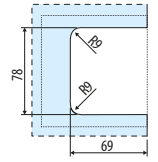
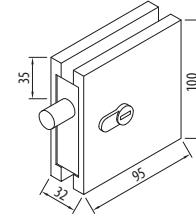


TD-116

Cerradura cuadrada brillante

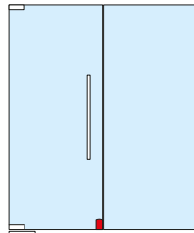


ACABADO
BRILLANTE
SATINADO

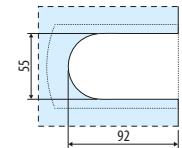
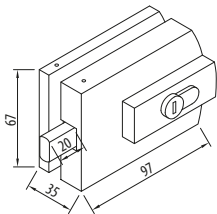


TD-115

Cerradura estilo rectangular a piso



ACABADO
BRILLANTE
SATINADO



TD-127

Cerradura para puerta de vidrio

Recibidor especial para muro

Recibidor para puerta de vidrio con pomo

Cerradura de pomo



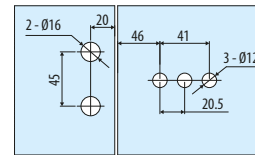
SA8700A-3A

SA8700A-52

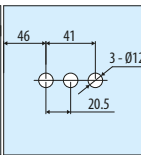
SA8700A-51

Plano de saques vidrio - vidrio

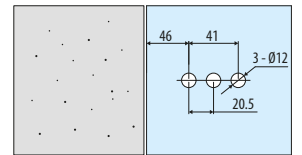
Plano de saques vidrio - muro



SA8700A-52



SA8700A-51

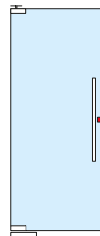


SA8700A-51



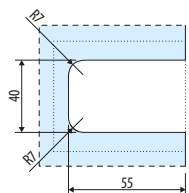
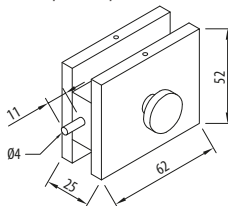
ACABADO
BRILLANTE
SATINADO

Cerrojo chico sin llaves



ACABADO
BRILLANTE

Requiere saque en vidrio



L-3221

Cilindro de repuesto para cerraduras

Incluye 5 llaves



TD-2500

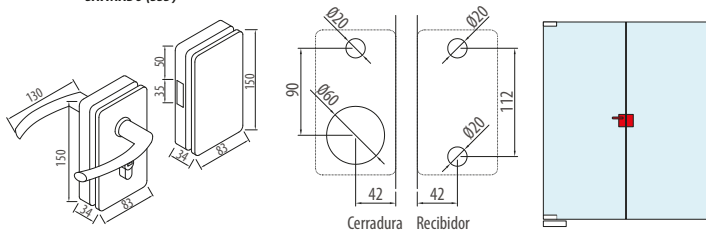
Cerradura de lujo con recibidor



TD-222-LEFT

TD-222-RIGHT

ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)



Cerradura Recibidor

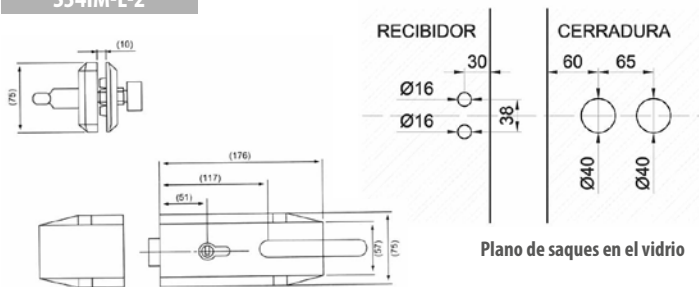
Plano de saques en el vidrio

Cerradura de Maniqueta con recibidor



S34IM-L-2

ACABADO
BRILLANTE
SATINADO



Plano de saques en el vidrio

Instalación tanto para derecha como para izquierda.

Cerradura de gancho plana



TD-8600A13B

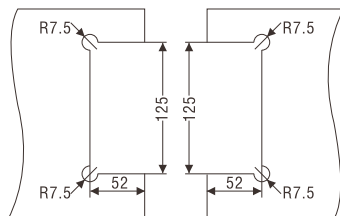
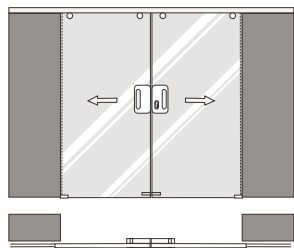
TD-8600A13A

SA8600A-13C

Recibidor

Cerradura

Accesorio para enganchar a pared



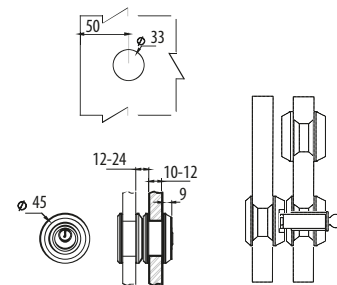
Para sistema plegable o slider doble.
Acabado satinado. 10 - 12 mm

ACABADO
SATINADO

Cerradura especial para sistema slider



TD-8600A-13

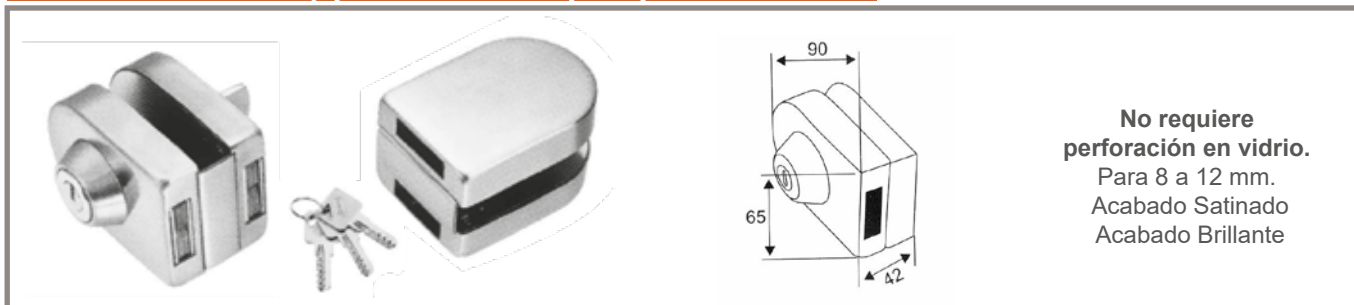


Requiere saque en vidrio
Perforación en vidrio
de 33 a 38 mm

ACABADO
SATINADO

No requieren saques
ni agujeros en el vidrio

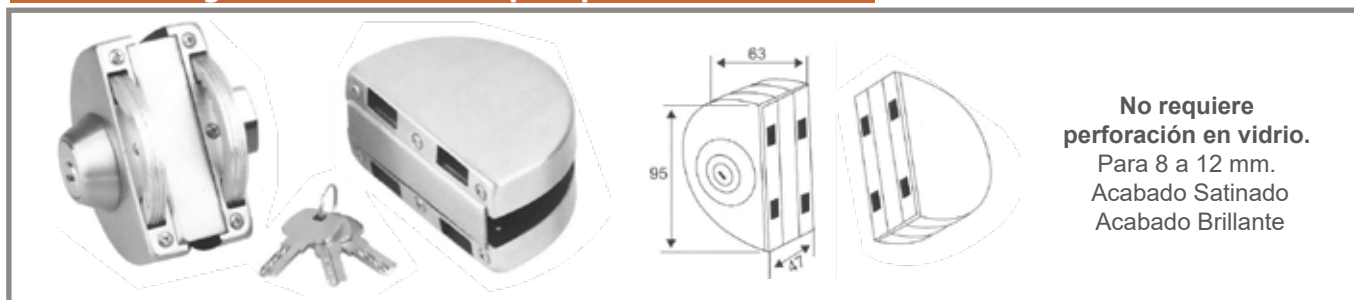
Cerradura con llaves y pasador interno para puertas Dobles.



No requiere
perforación en vidrio.
Para 8 a 12 mm.
Acabado Satinado
Acabado Brillante

TD-403-A

Cerradura de gancho con recibidor para puertas dobles



No requiere
perforación en vidrio.
Para 8 a 12 mm.
Acabado Satinado
Acabado Brillante

TD-398

Cerradura cuadrada con recibidor para puertas dobles.



No requiere
perforación en vidrio.
Para 8 a 12 mm.
Acabado Satinado

TD-318

Cerradura cuadrada sencilla.



No requiere
perforación en vidrio.
Para 8 a 12 mm.
Acabado Satinado

TD-308

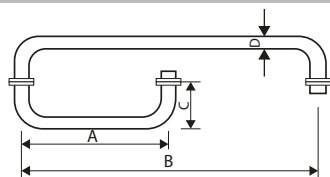
Tirador toallero (grande y chico)



L-2820

Acabado:

Brillante (PSS)
Satinado (SSS)
Negro (BLACK)



∅ Diámetro de perforación 9 mm

Formato	Medida (mm)			
	A	B	C	D
19x305x610	305	610	62	∅19
19x152x457	152	457	62	∅19

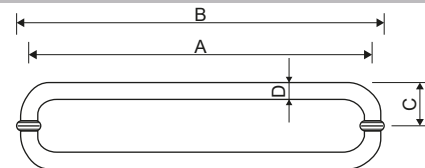
Tirador recto sencillo (grande)



L-2816

Acabado:

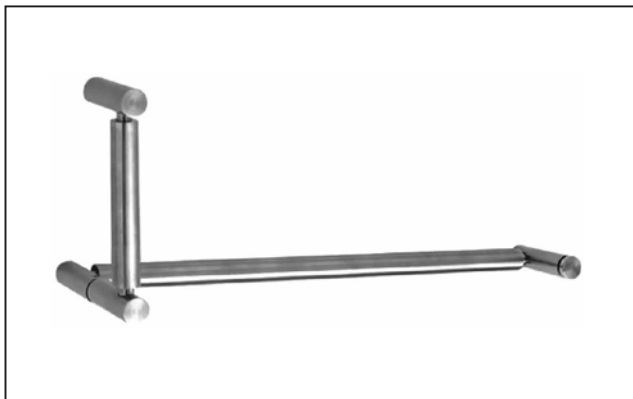
Brillante (PSS)
Satinado (SSS)



∅ Diámetro de perforación 12 mm

Formato	Medida (mm)			
	A	B	C	D
25x305	305	335	72	∅25

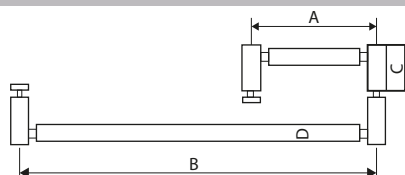
Tirador toallero estilo moderno



L-2811

Acabado:

Satinado (SSS)



∅ Diámetro de perforación 9 mm

Formato	Medida (mm)			
	A	B	C	D
19x200x400	200	400	62	∅19

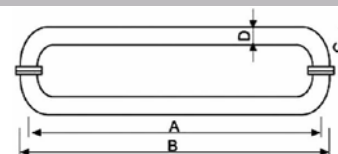
Tirador recto sencillo (chico)



L-2846

Acabado:

Brillante (PSS)
Satinado (SSS)

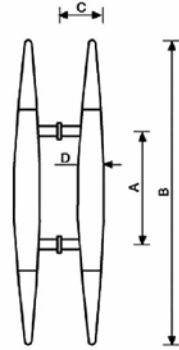
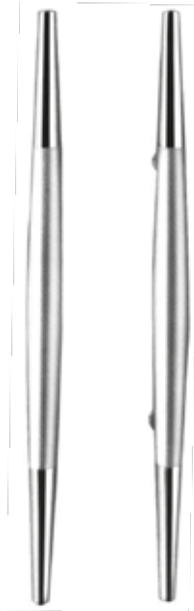


∅ Diámetro de perforación 9 mm

Formato	Medida (mm)			
	A	B	C	D
19x152	152	176	62	∅19

Material: Acero inoxidable y bronce

Tirador cónico



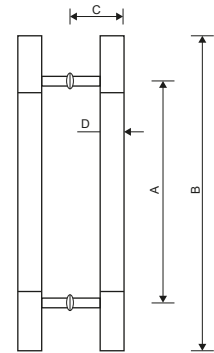
ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)

∅ Diámetro de perforación 13 mm

Formato	Medida (mm)			
	A	B	C	D
32x500	235	500	74	∅32

L-1131

Tirador recto



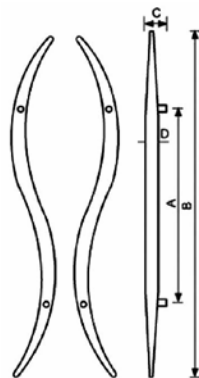
ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)
NEGRO (BLACK)

∅ Diámetro de perforación 13 mm

Formato	Medida (mm)			
	A	B	C	D
32x600	425	600	74	∅32
32x900	560	900	74	∅32
32x1200	760	1200	74	∅32
32x1800	1200	1800	74	∅32

L-1102

Tirador curvo



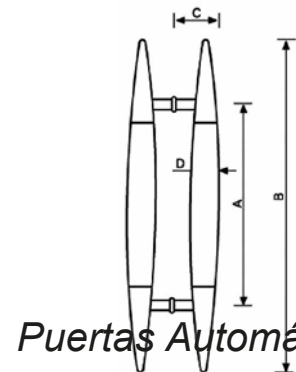
ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)

∅ Diámetro de perforación 13 mm

Formato	Medida (mm)			
	A	B	C	D
25x36x600	220	600	72	25x36

L-1190

Tirador madera y acero inoxidable



ACABADO
BRILLANTE (PSS)

∅ Diámetro de perforación 13 mm

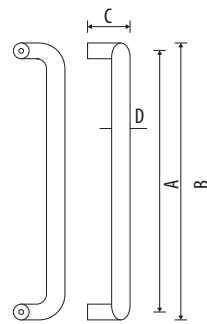
Material: acero inoxidable 304

Formato	Medida (mm)			
	A	B	C	D
38x600	275	600	80	∅38

L-1141W

Puertas Automáticas

Tirador tubular en C



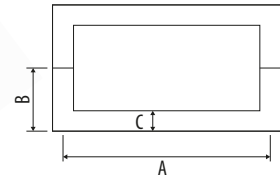
FORMATO	SIZE (mm)			
	A	B	C	D
25 x 305	305	330	72	Ø25

Ø Diámetro de perforación 13 mm

ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)

L-1114

Tiradores cuadrados 3/4" x 3/4"



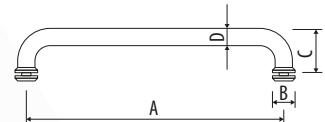
FORMATO	SIZE (mm)		
	A	B	C
19 x 19 x 152	152	60	19x19
19 x 19 x 305	305	60	19x19

Ø Diámetro de perforación 13 mm

ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)

L-2856

Toallero inoxidable brillante

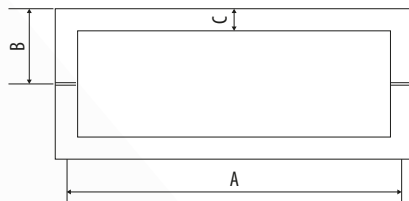
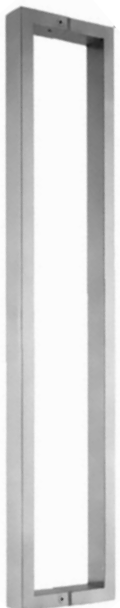


FORMATO	SIZE (mm)			
	A	B	C	D
19 x 500	500	Ø24	62	Ø19

ACABADO
BRILLANTE (PSS)

L-2814-19X500-PSS

Tirador de tubería rectangular 1"x1/2"



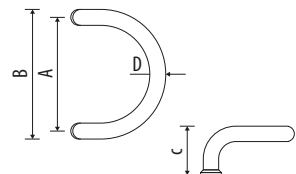
FORMATO	SIZE (mm)		
	A	B	C
13 x 25 x 610	610	60	1/2"x1"

Ø Diámetro de perforación 13 mm

ACABADO
BRILLANTE (PSS)
SATINADO (SSS)

L- 2857

Tirador semicircular de puerta



FORMATO	SIZE (mm)			
	A	B	C	D
25 x 305	305	330	72	Ø25

ACABADO
BRILLANTE (PSS)

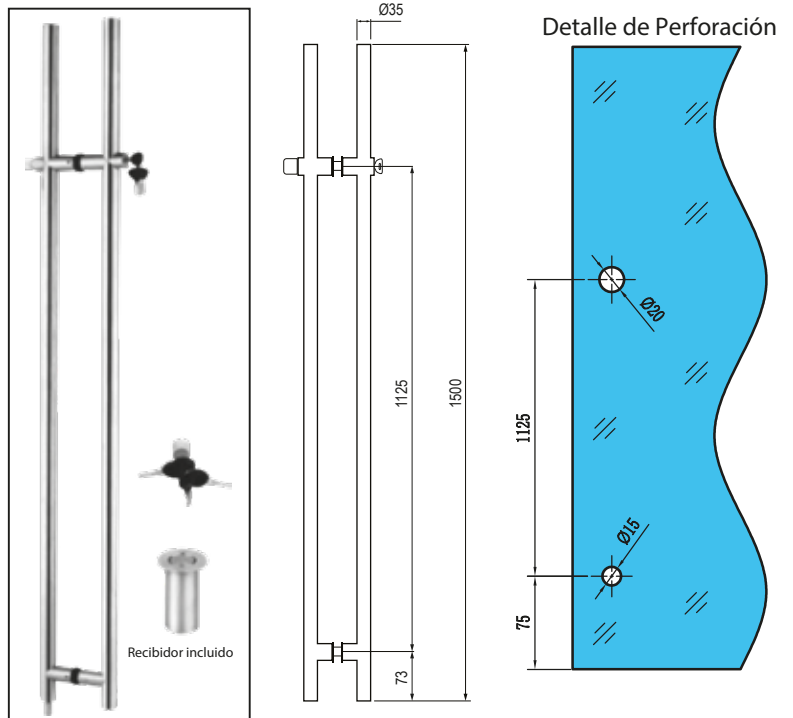
L-1125-25X305-PSS



Diámetro del tubo 35mm
 Acero Inoxidable 304
 Acabado Satinado(SSS)
 Acabado Brillante(PSS)
 Llaves afuera y pasador interno

Tirador con cerradura incorporada, ideal para dejar de inclinarse a la hora de abrir una puerta, solo gire la llave a una altura confortable para abrir sus puertas. Esta Cerradura le brinda gran seguridad.

Es definitivamente el complemento ideal para su fachada



L-1233- 1500x35



Sistema pivotante

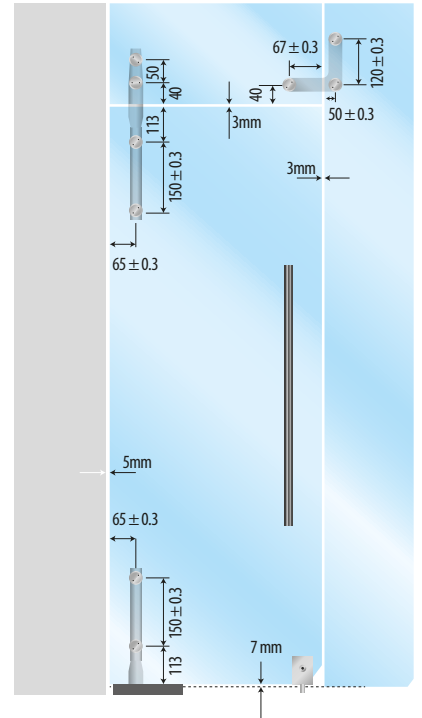
Innovación que
va más allá de tu
imaginación...



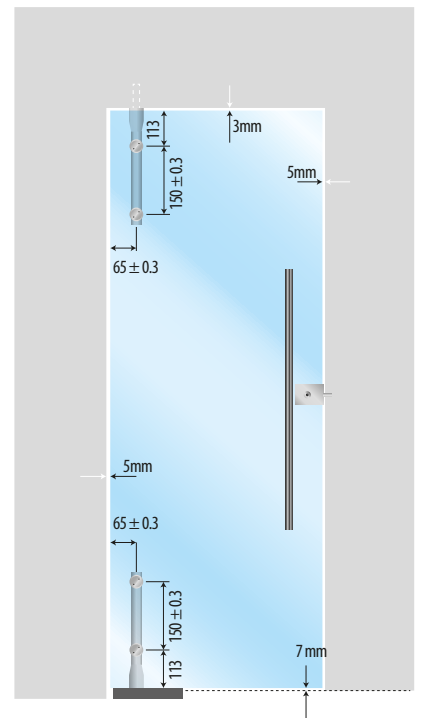
FORMAS DE INSTALACIÓN



•A

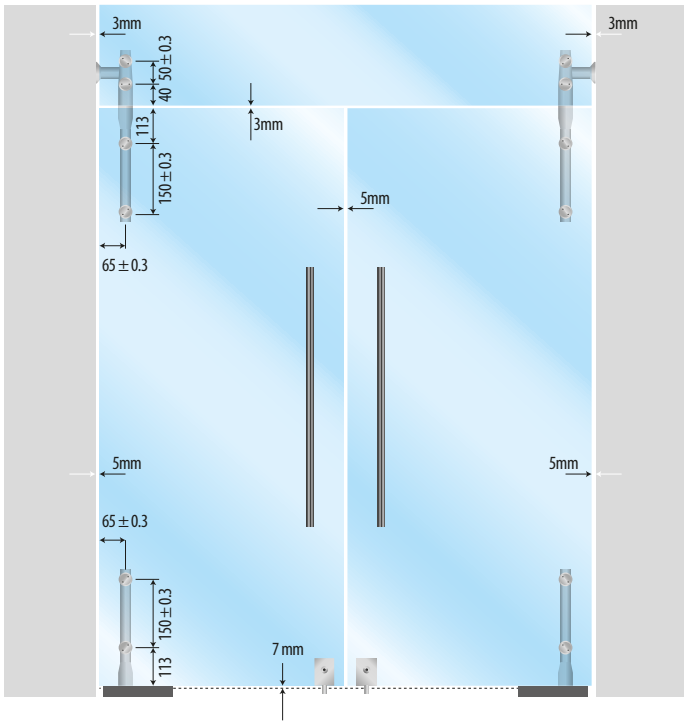


•B

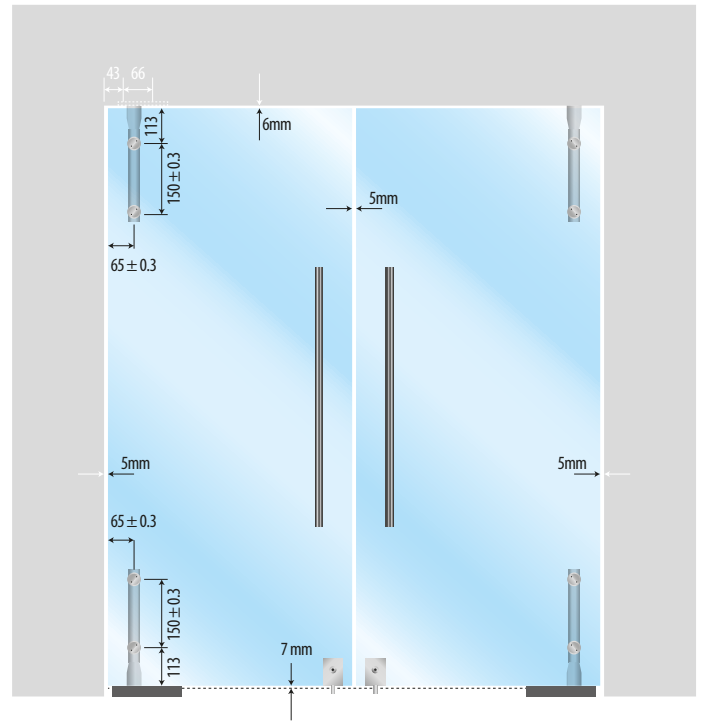


FORMAS DE INSTALACIÓN

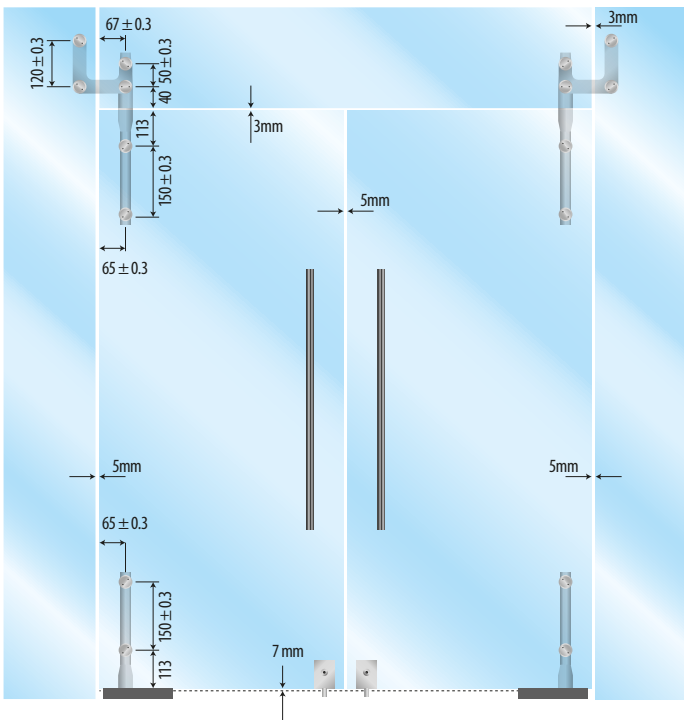
•C



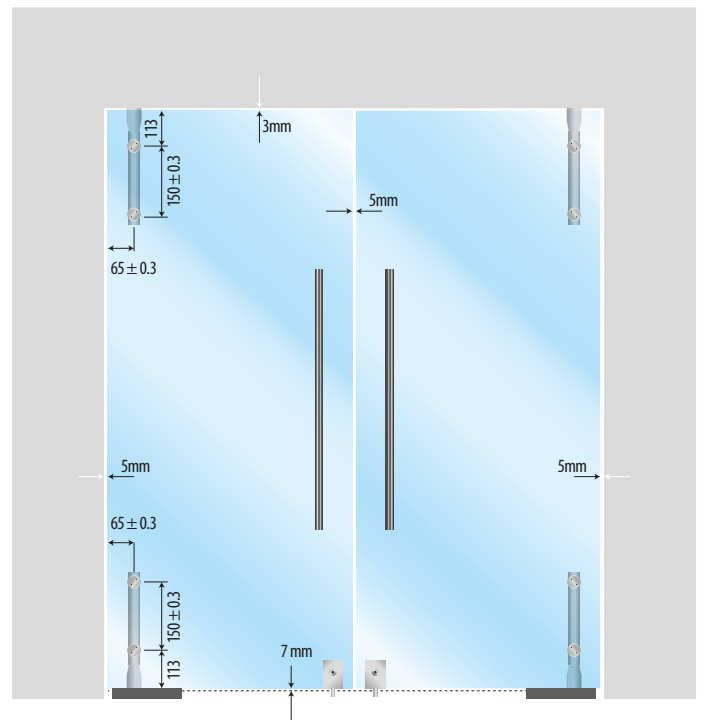
•D



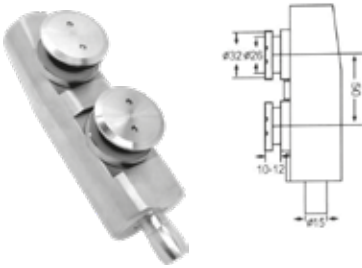
•E



•F



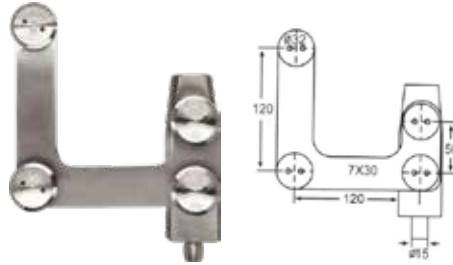
PIVOTE SUPERIOR PARA SOBREPANEL



El vidrio requiere 2 agujeros planos de 26 mm

A8300E-4

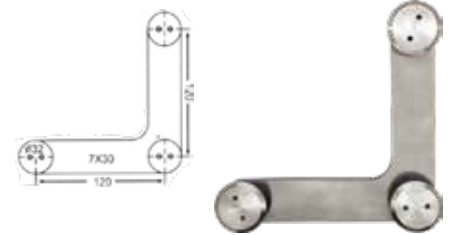
CONECTOR PARA SOBREPANEL Y VIDRIO LATERAL CON PIVOTE



El vidrio requiere 4 agujeros planos de 26 mm

A8300D-1

CONECTOR SENCILLO PARA SOBREPANEL Y VIDRIO LATERAL



El vidrio requiere 3 agujeros planos de 26 mm

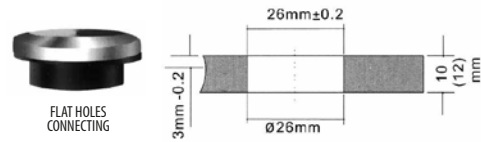
A8300D-5

PIVOTE SUPERIOR DE PUERTA



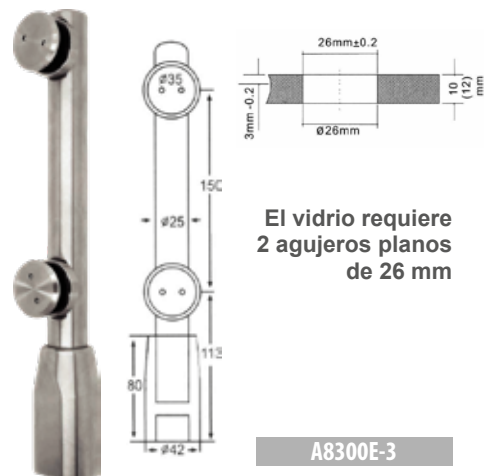
El vidrio requiere 2 agujeros planos de 26 mm

A8300E-2



FLAT HOLES CONNECTING

PIVOTE INFERIOR DE PUERTA

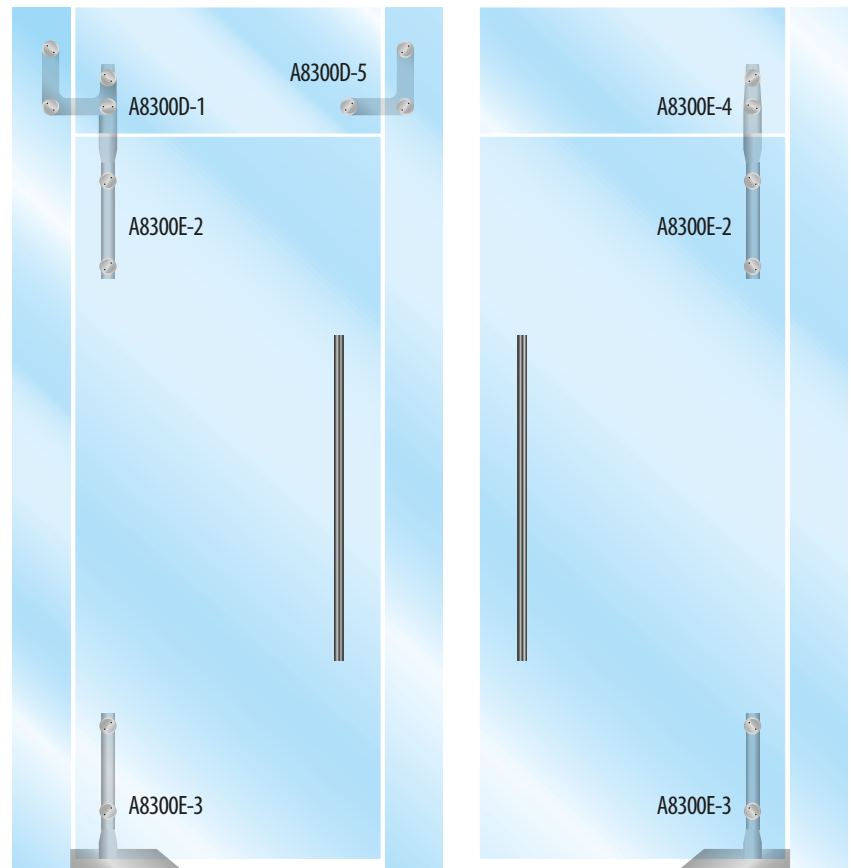


El vidrio requiere 2 agujeros planos de 26 mm

A8300E-3



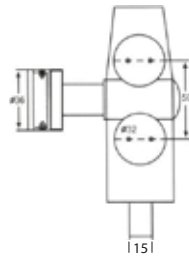
Conector inferior rectangular para cierrapuertas Carbone



Material: Acero inoxidable tipo 304

Acabado satinado (SSS)

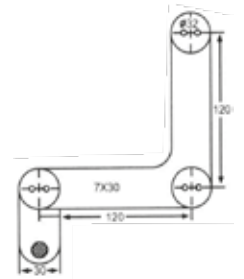
PIVOTE SUPERIOR TIPO "T" PARA MURO



El vidrio requiere 2 agujeros planos de 26 mm

A8300C-6

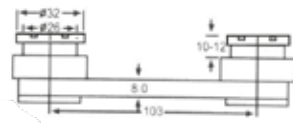
CONECTOR PARA SOBREPANEL Y VIDRIO LATERAL CON TOPE



El vidrio requiere 3 agujeros planos de 26 mm

A8300D-6

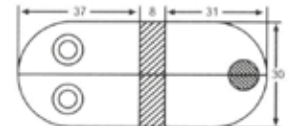
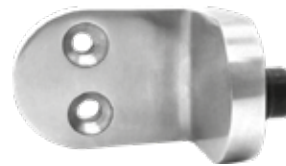
CONECTOR VIDRIO - VIDRIO



El vidrio requiere 2 agujeros planos de 26 mm

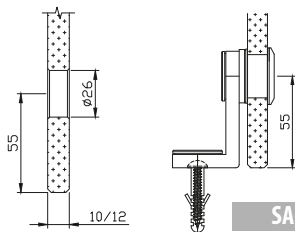
A8300D-8

TOPE PARA MURO



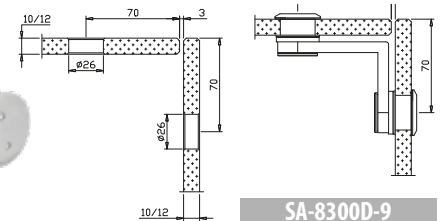
A8300D-7

CONECTOR INTERNO VIDRIO A MURO 90°



SA-8300-D10

CONECTOR INTERNO VIDRIO A VIDRIO 90°

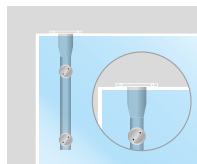


SA-8300D-9

PIVOTE SUPERIOR

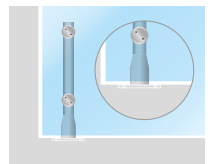


15 mm



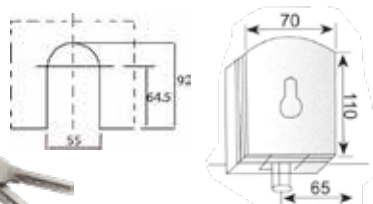
TD-502C

PIVOTE INFERIOR



L-1302

CERRADURA ESTILO RECTANGULAR A PISO



TD-127

Material: Acero inoxidable tipo 304

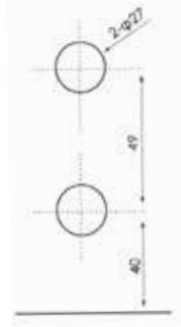
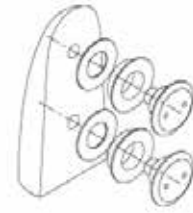
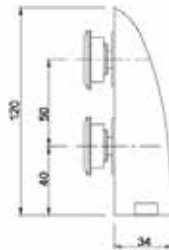
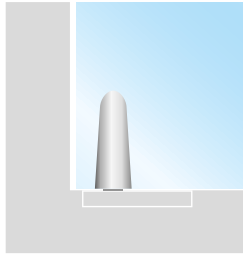
LLAVE DE AJUSTE



TD8300-T

Acabado satinado (SSS)

PIVOTE INFERIOR DE PUERTA

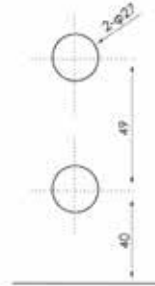
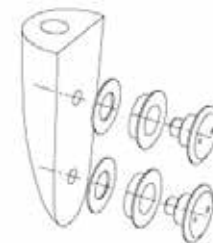
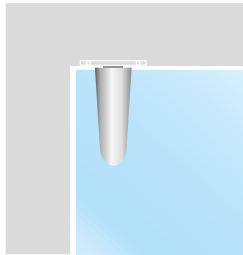


L-314-SSS

Conector inferior rectangular para cierrapuertas Carbone

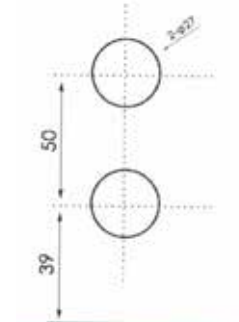
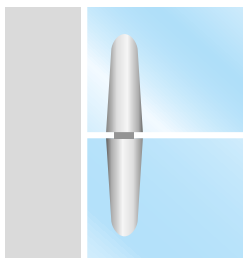


PIVOTE SUPERIOR DE PUERTA



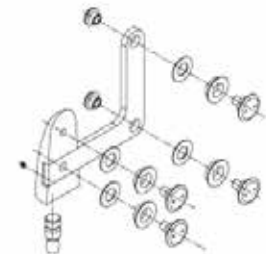
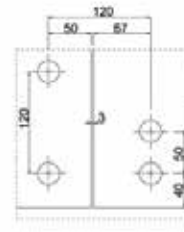
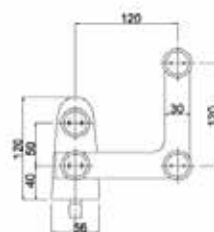
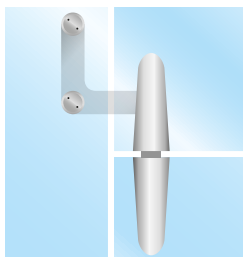
L-313-SSS

PIVOTE SUPERIOR PARA SOBREPANEL



L-315-SSS

CONECTOR DE SOBREPANEL Y VIDRIO LATERAL CON PIVOTE

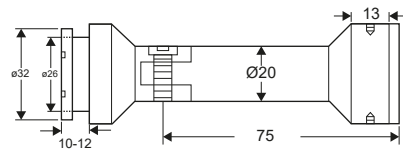
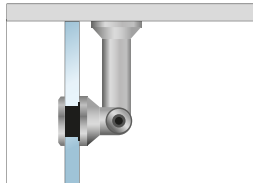


L-312-SSS

Material: Acero inoxidable tipo 304

Acabado satinado (SSS)

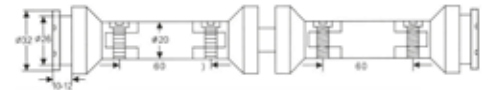
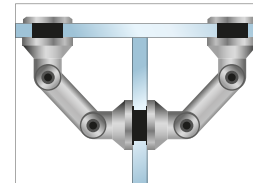
CONECTOR MURO - VIDRIO (MÓVIL)



La perforación en el vidrio debe ser plana de 26 mm

A8000A-3

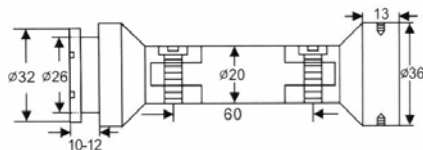
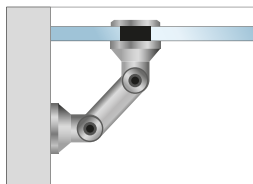
CONECTOR VIDRIO - VIDRIO - VIDRIO



Las perforaciones en el vidrio deben ser planas de 26 mm

A8000A-4

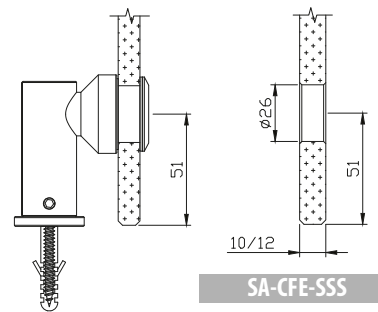
CONECTOR MURO - VIDRIO (MÓVIL)



Las perforaciones en el vidrio deben ser planas de 26 mm

A8000A-2

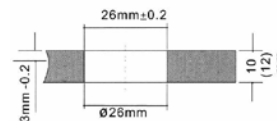
CONECTOR ECONÓMICO MURO - VIDRIO



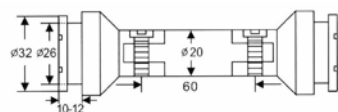
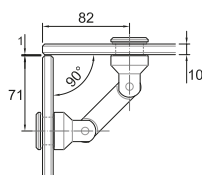
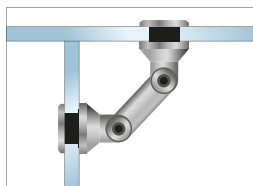
SA-CFE-SSS



FLAT HOLES CONNECTING



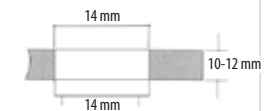
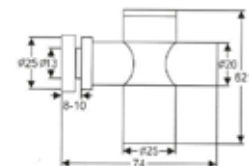
CONECTOR VIDRIO - VIDRIO (MÓVIL)



Las perforaciones en el vidrio deben ser planas de 26 mm

A8000A-1

CONECTOR ECONÓMICO MURO - VIDRIO



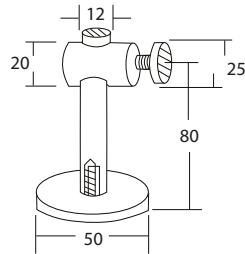
Las perforaciones en el vidrio deben ser planas de 14 mm

A9300A-2

Material: Acero inoxidable tipo 304

Acabado satinado (SSS)

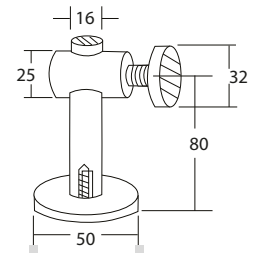
CONECTOR REGULABLE (LIVIANO)



AE01 (20X1)

*Es regulable en dirección vertical.
Perforación en vidrio de 13 mm

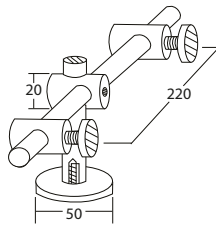
CONECTOR REGULABLE (PESADO)



AE01 (25X1)

*Es regulable en dirección vertical.
Perforación en vidrio de 13 mm

CONECTOR REGULABLE DOBLE (LIVIANO)



AE02 (20X2)

*Es regulable en dirección vertical y
horizontal. Perforación en vidrio de 13 mm

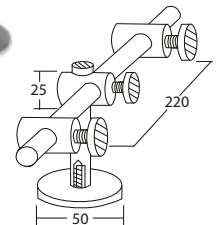
TACO EXPANSIVO INOXIDABLE 3/8 X 1 7/8



Z0461

Especial para anclar para
piezas AE01 y AE02

CONECTOR REGULABLE DOBLE (PESADO)



AE02 (25X2)

*Es regulable en dirección vertical y
horizontal. Perforación en vidrio de 13 mm



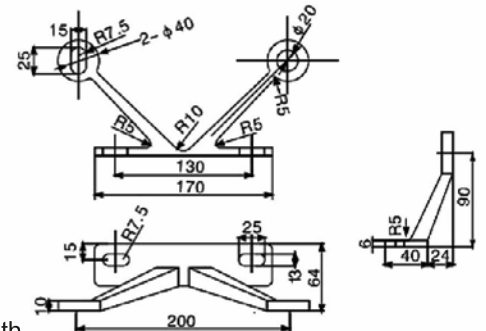
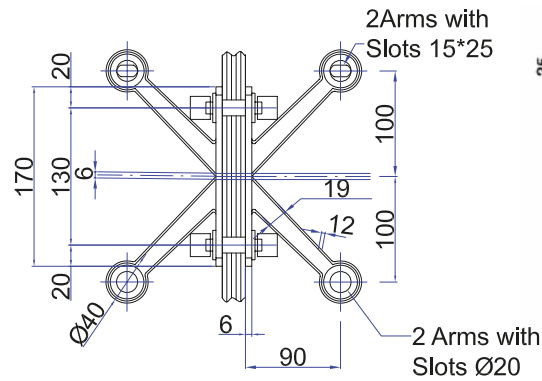
Estos conectores regulables permiten ajustarse a la hora de la instalación ya que no todos los pisos y techos son perfectamente paralelos, le ayudaran a tener una instalación más fácil y rápida !!!

Acero inoxidable 304 - Acabado satinado



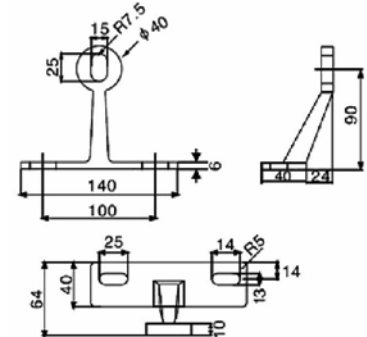
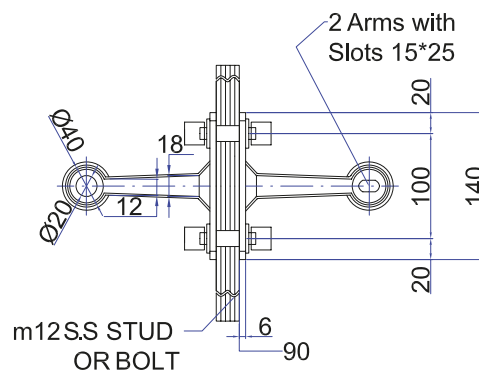


Araña de 4 vías con aleta

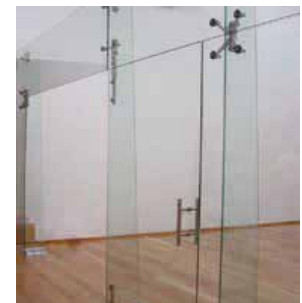


Acabado satinado (SSS) y Brillante (PSS)

Araña de 2 vías con aleta



Acabado satinado (SSS) y Brillante (PSS)

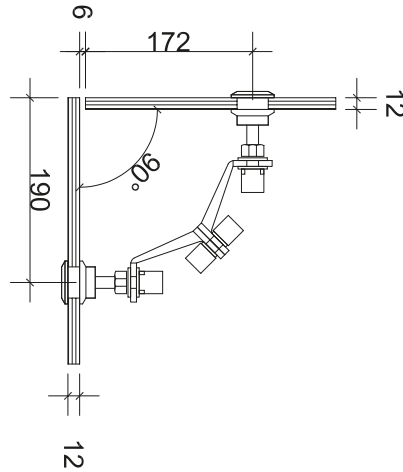


Material: Acero inoxidable tipo 304

Araña de aleta para esquinas de 90° grados



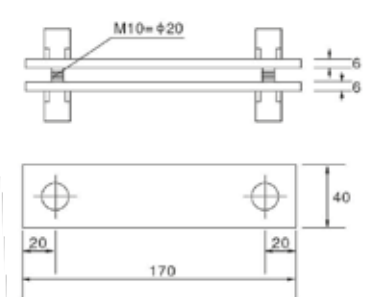
FK2008



Planchita extra con pernos para Araña FK2004T



FKD170X40



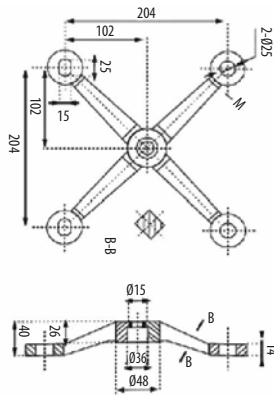
Material: Acero inoxidable tipo 304

Acabado satinado (SSS)

Araña 4 vías



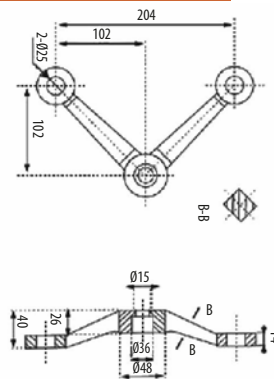
FS2044



Araña de 2 vías en V



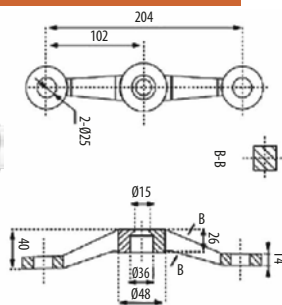
FS2042L



Araña 2 vías - 180° grados



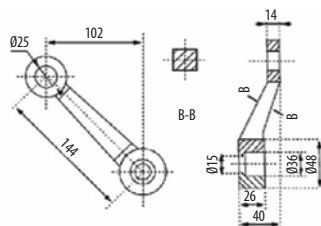
FS2042H



Araña 1 vía - largo



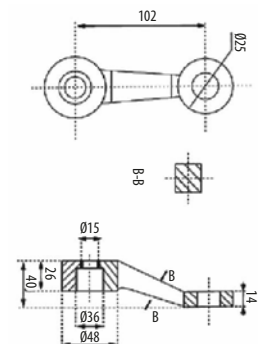
FS2041L



Araña 1 vía - corto



FS2041H

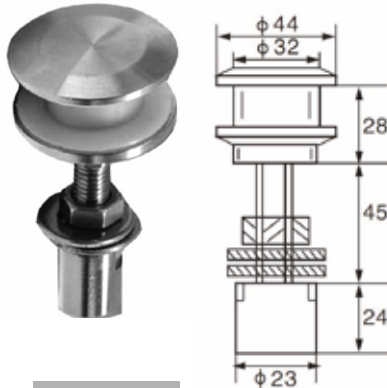


Material: Acero inoxidable tipo 304

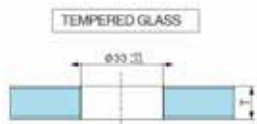
Acabado satinado (SSS) y Brillante (PSS)

Todos los pernos se venden por separados de las arañas

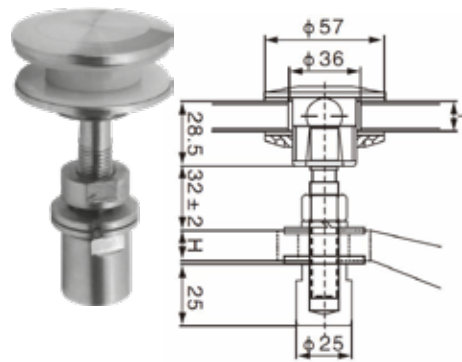
Perno de 44 mm



F/T32



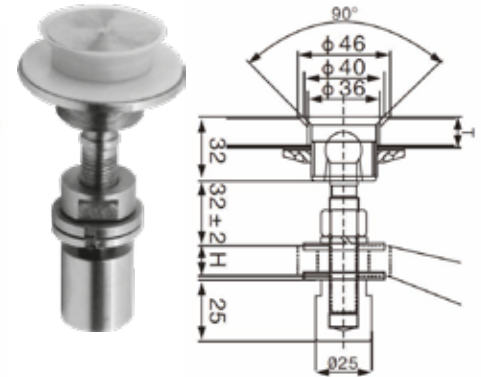
Perno de 57 mm



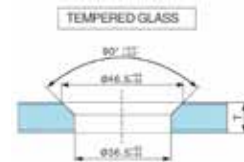
F/T02



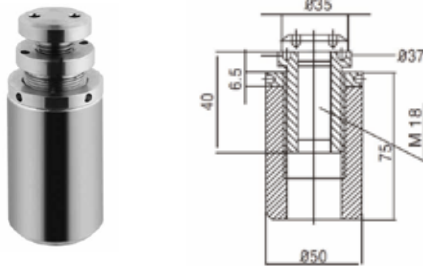
Perno de 46 mm avellanado



F/T01

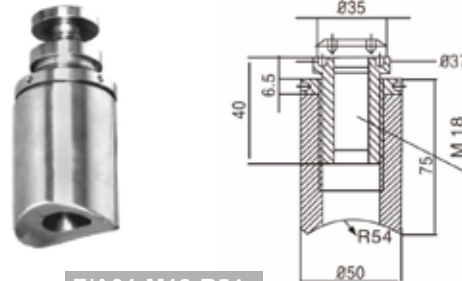


Tornillo de anclaje para tubo plano



F/A01-M18

Tornillo de anclaje para tubo redondo



F/A01-M18-R54

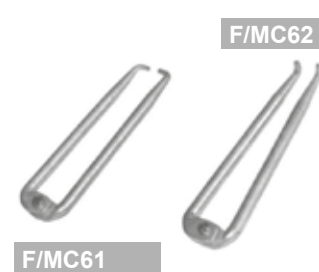


Tornillo de anclaje sencillo



F/A01-L

Herramienta de ajuste



F/MC61

F/MC62

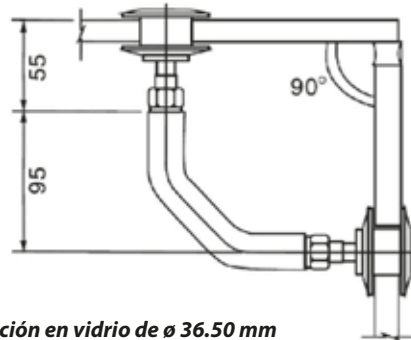
Material: Acero inoxidable tipo 304

Acabado satinado (SSS) y Brillante (PSS)

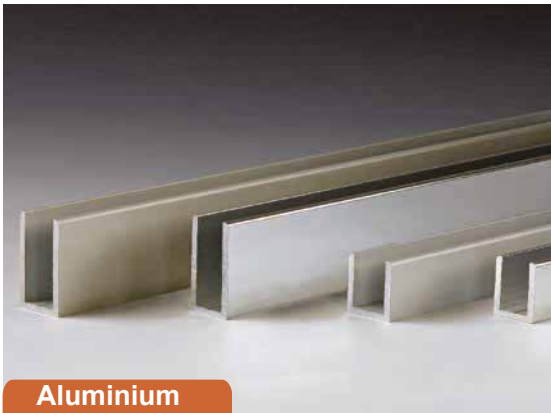
Conector de 90° para fachadas



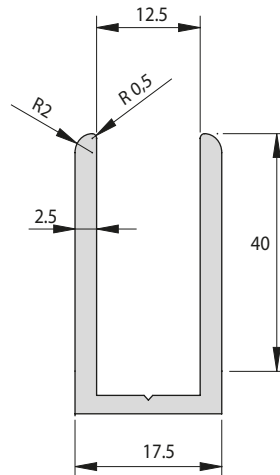
F/L08-C

* perforación en vidrio de \varnothing 36.50 mm

U channels en aluminio para fachadas con apariencia inoxidable



Aluminium



Código	Acabado	Longitud
S041	Satinado	3.5 mts
S042	Brillante	3.5 mts

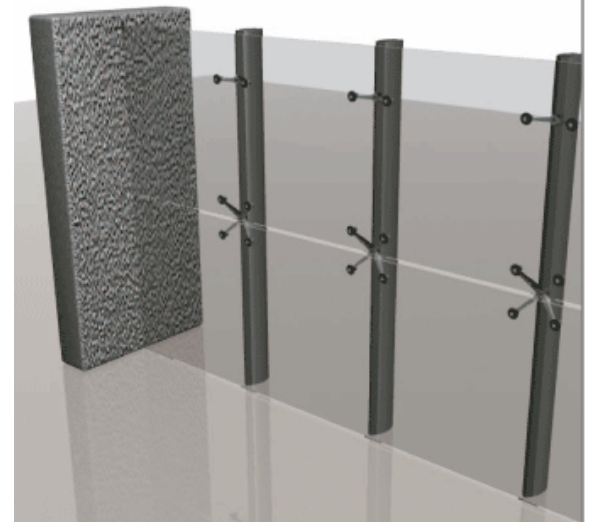
Tuberías redondas, cuadradas y rectangulares para fachadas



Tenemos una gran variedad de tubos de acero inoxidable con acabados satinado y brillante, de 6 metros de largo.

Por favor para más información consulte la sección de acero Inoxidable de este Catálogo.

Material: Acero inoxidable tipo 304

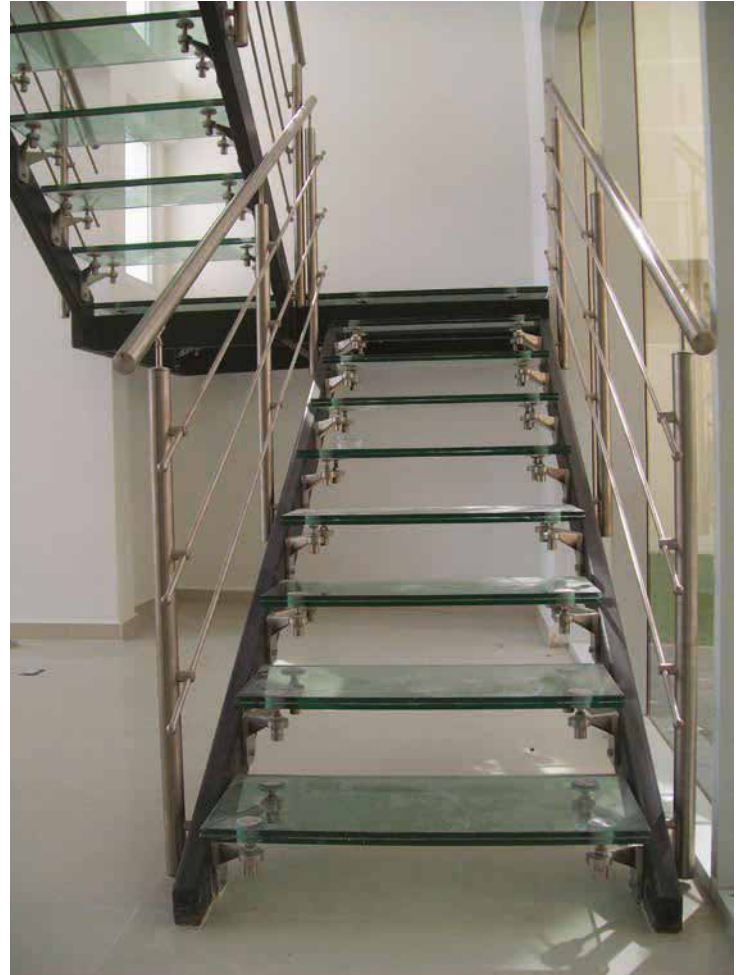
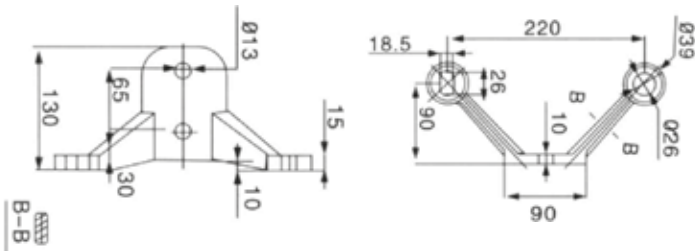


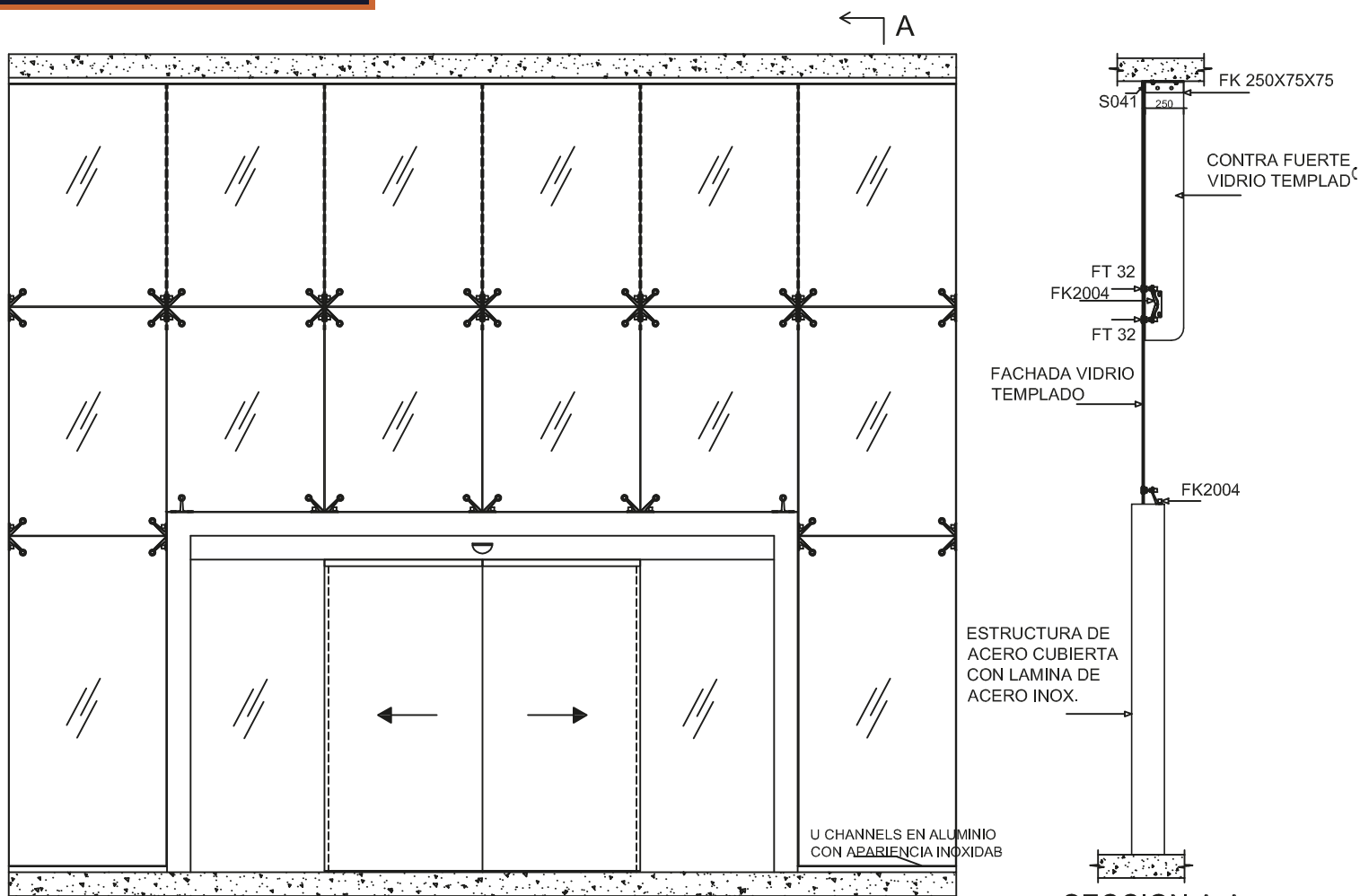
Acabado satinado (SSS)

Araña para pisos de vidrio y peldaños



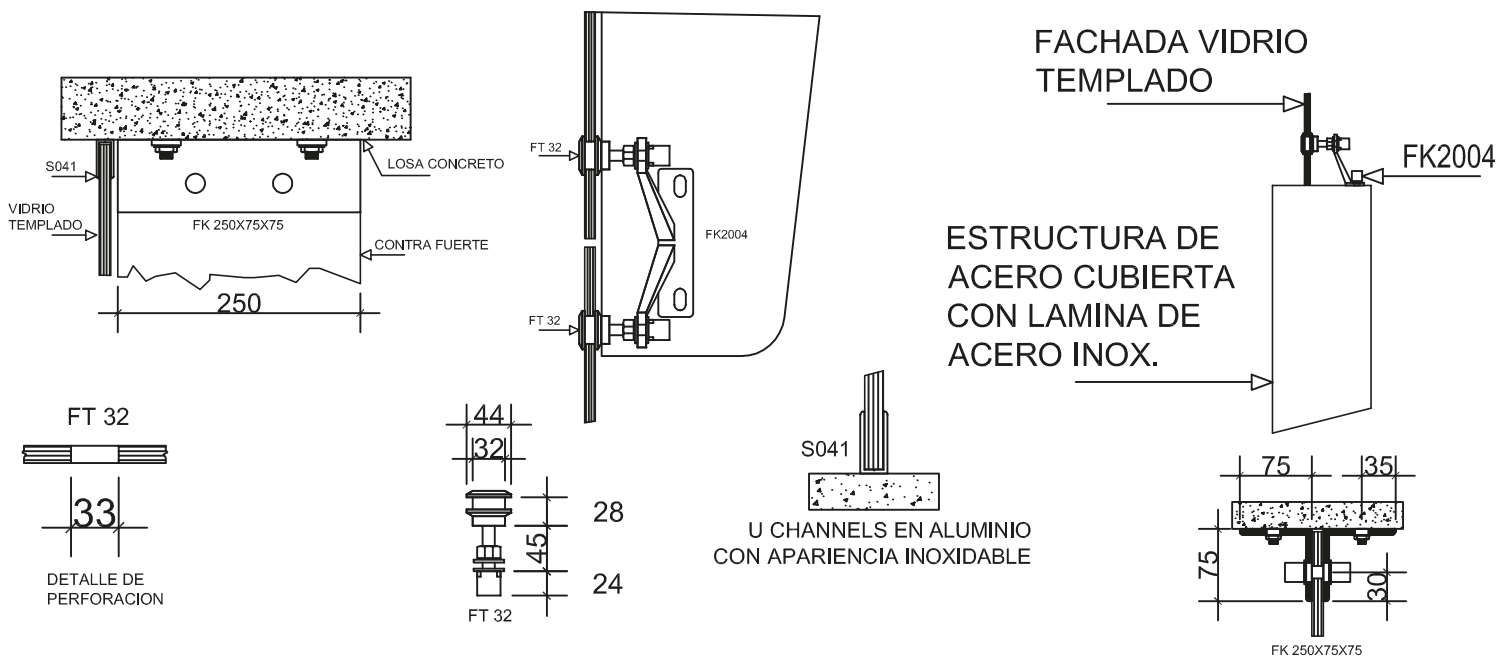
FL01RL

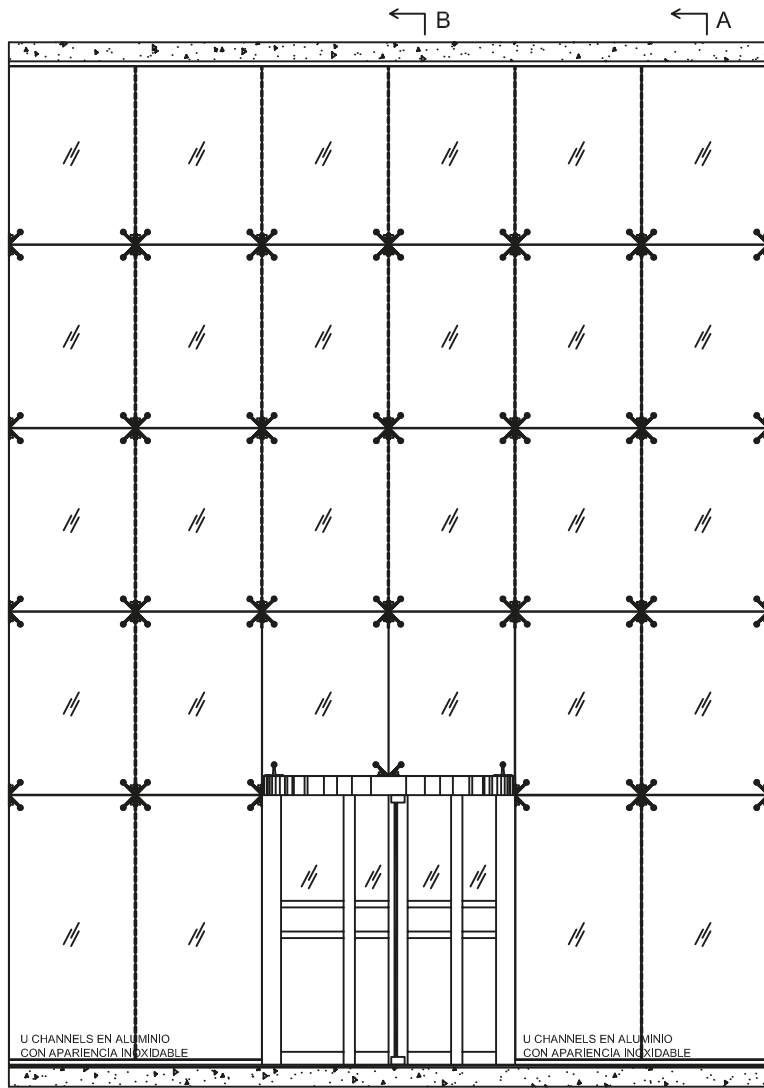




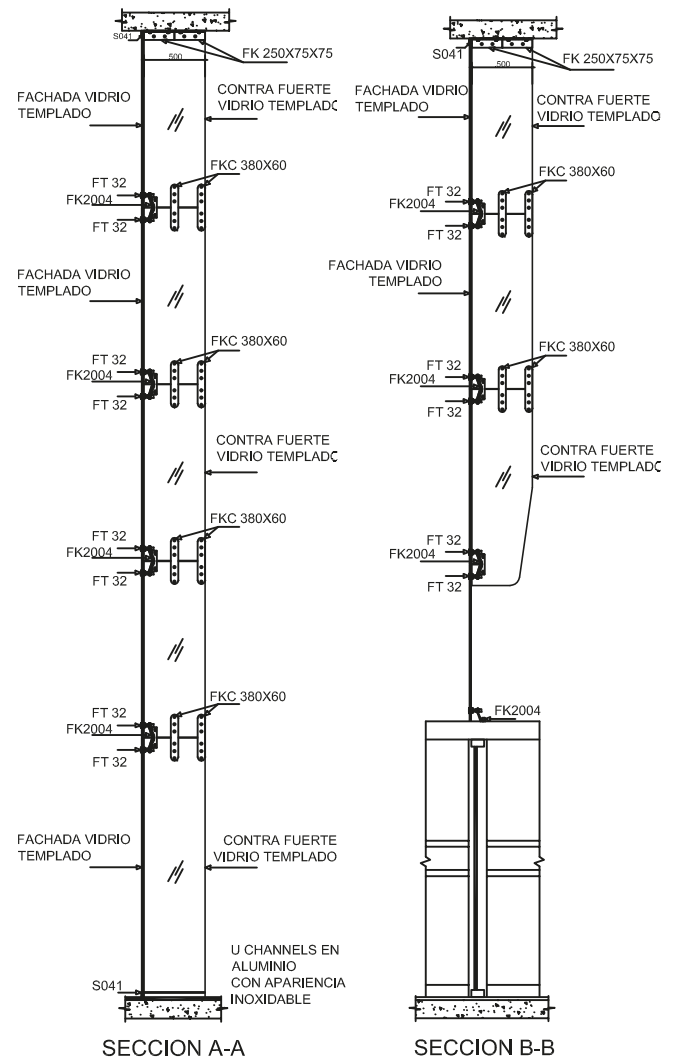
ELEVACION FRONTAL

SECCION A-A



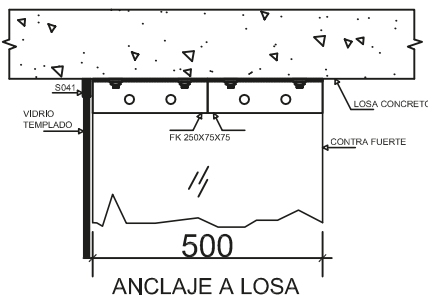


ELEVACION FRONTAL

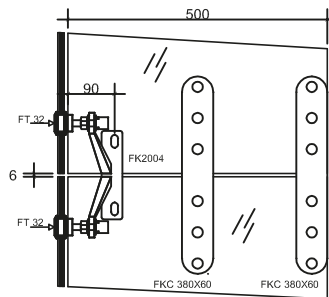


SECCION A-A

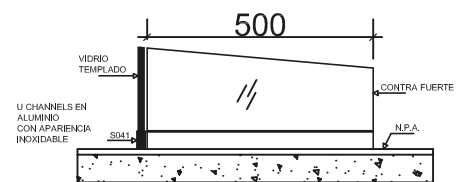
SECCION B-B



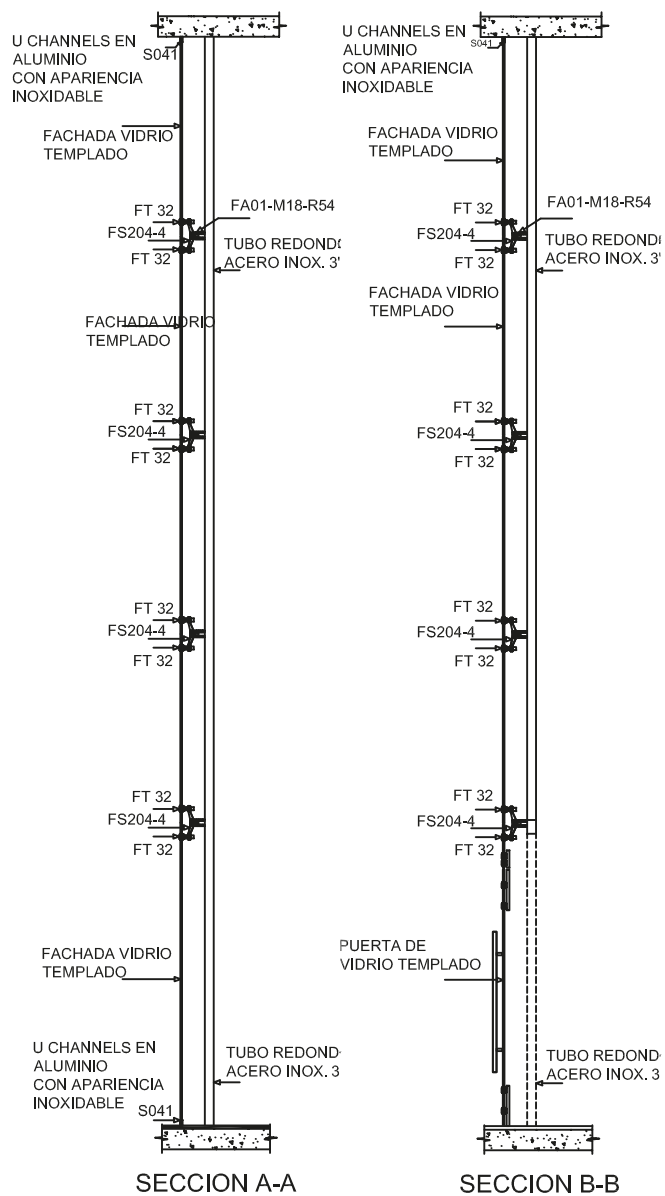
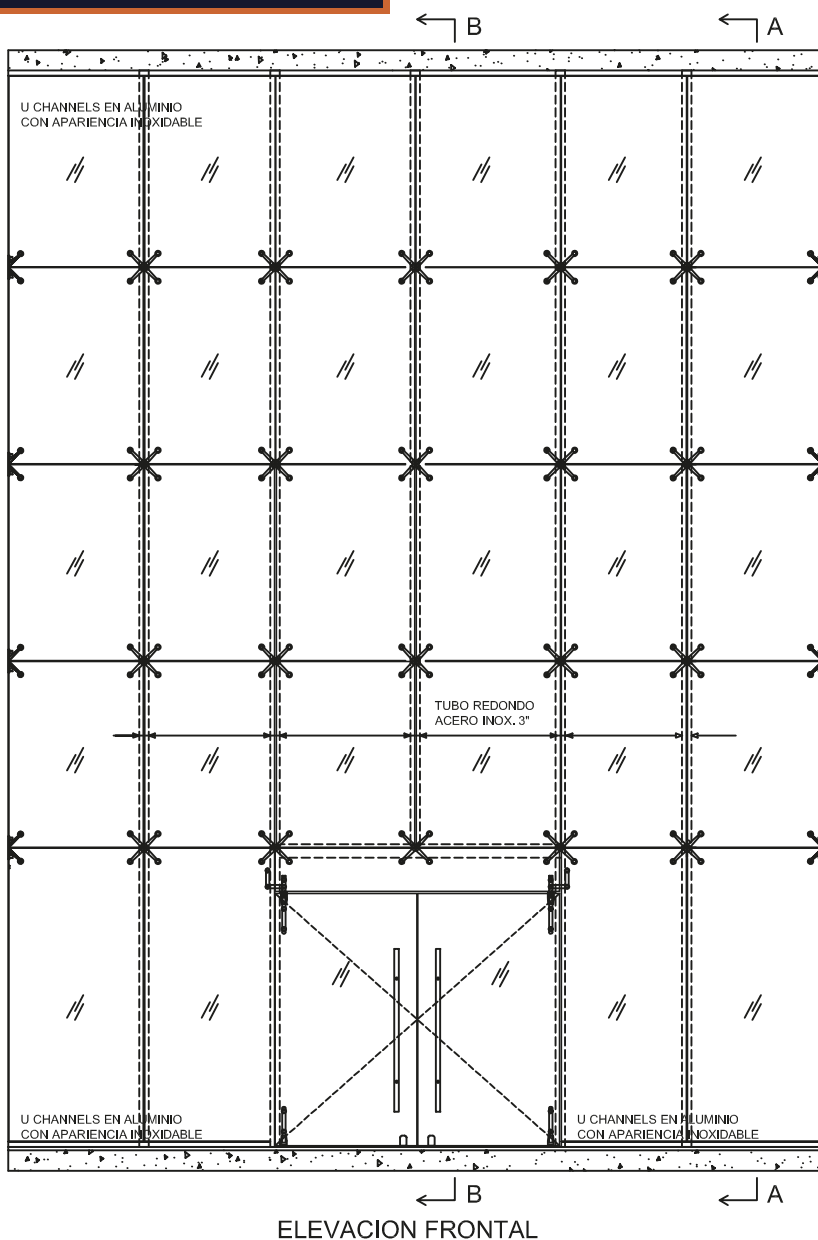
ANCLAJE A LOSA



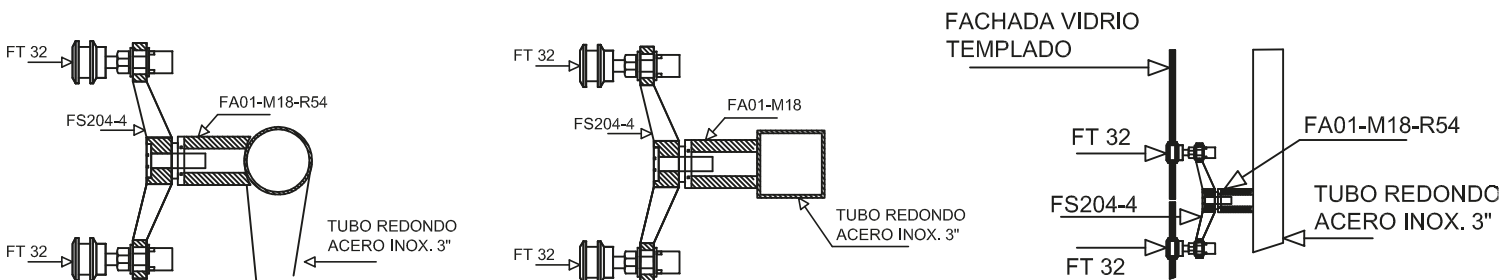
UNION DE CONTRA FUERTES

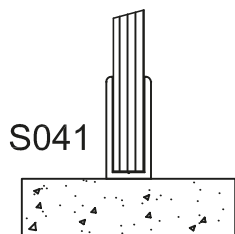
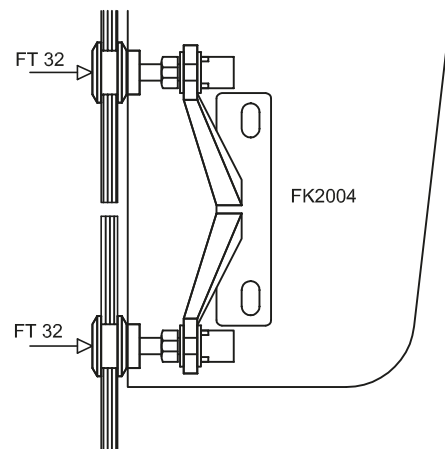
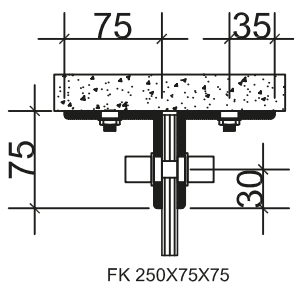
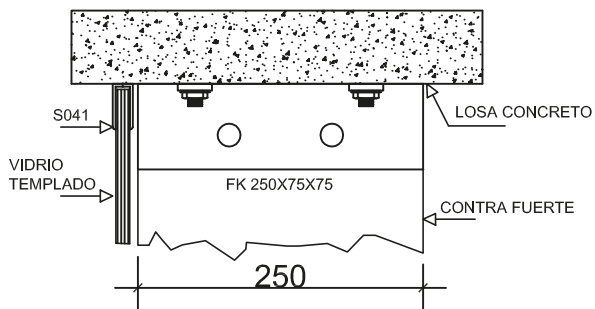
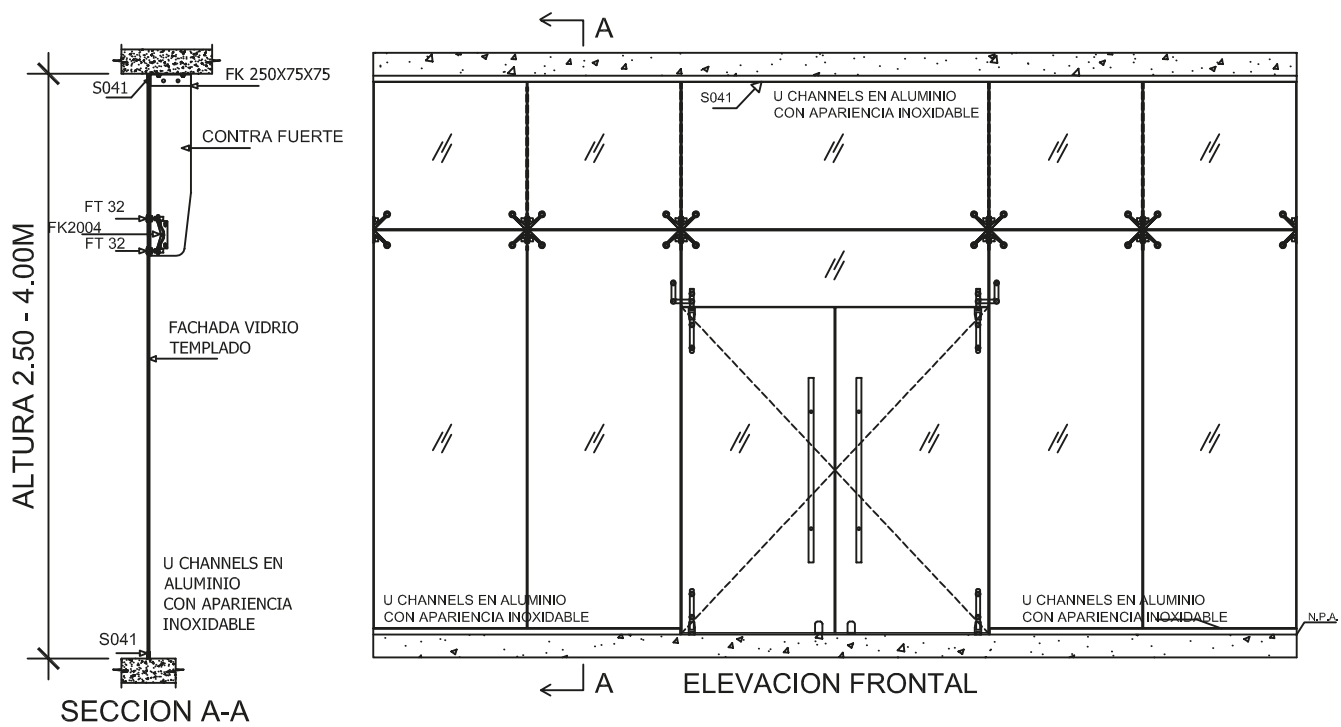


ANCLAJE A PISO

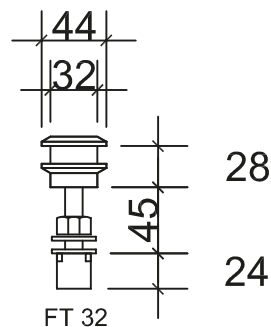
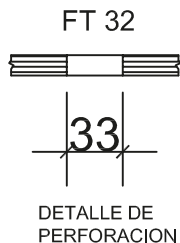


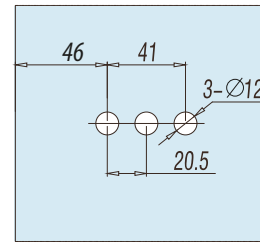
SISTEMA ARAÑAS CON TUBO DE ACERO INOX.





U CHANNELS EN ALUMINIO CON APARIENCIA INOXIDABLE





CÓDIGO

SA8700A-3A-PSS

SA8700A-3A-SSS

Recibidor especial para cerradura SA8700A-51 y perfil SA8720A-2

CÓDIGO

SA8700A-51-PSS

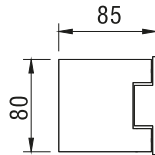
SA8700A-51-SSS

Cerradura de pomo

SA8700A-51

Plano de saques en el vidrio

**PSS=Brillante SSS=Satinado*



CÓDIGO

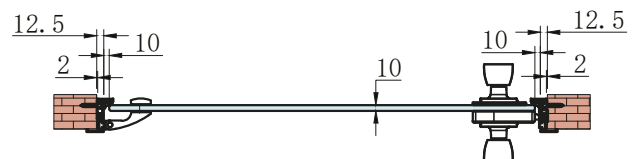
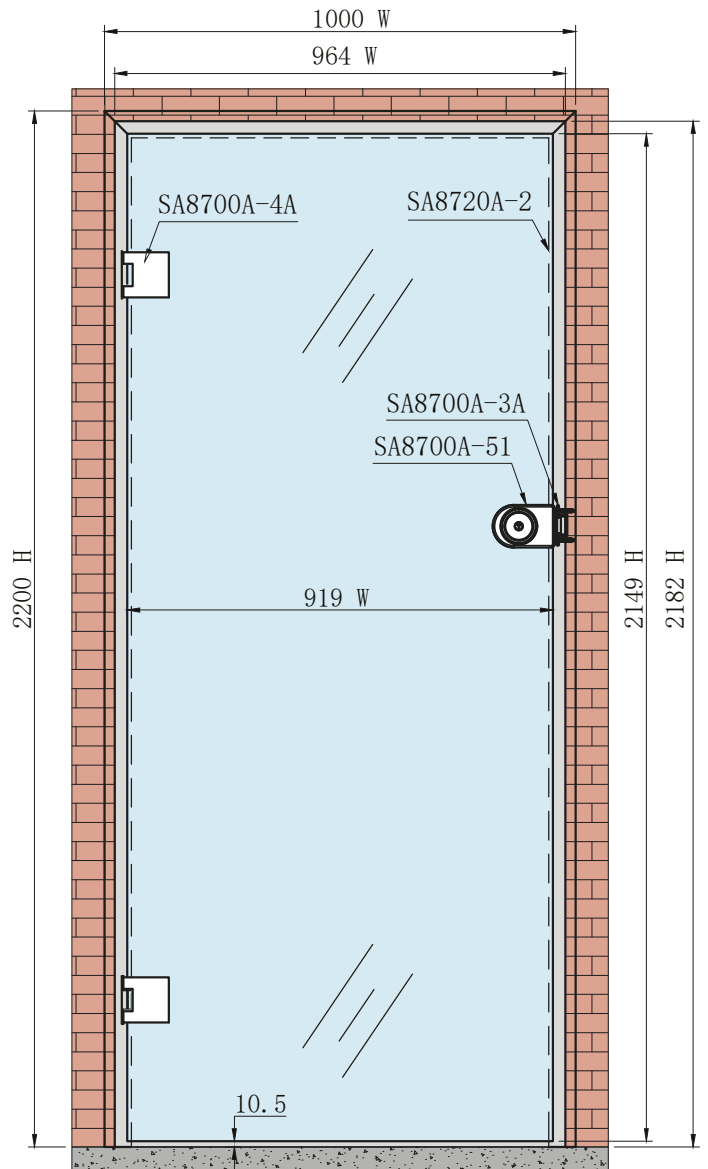
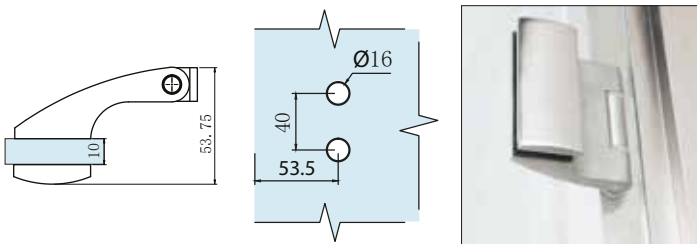
SA8700A-4A-PSS

SA8700A-4A-SSS

**Se vende por unidad*

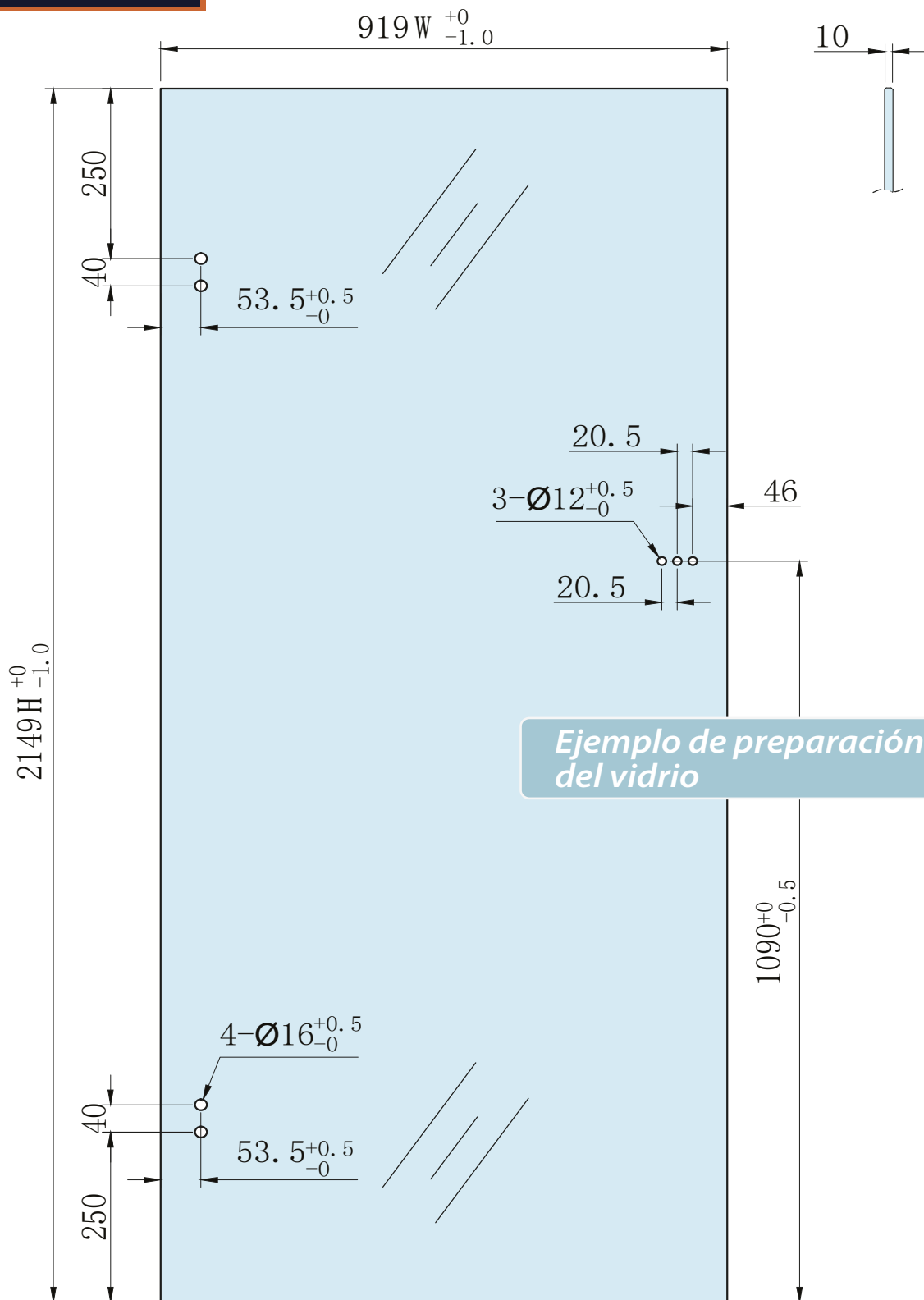
Bisagra para puertas de vidrio.

**PSS=Brillante SSS=Satinado*



CÓDIGO

SA8720A-2 (5.8 mts)





CÓDIGO

SA8700A-28-SSS

SA8700A-28-PSS

Recibidor de puerta.

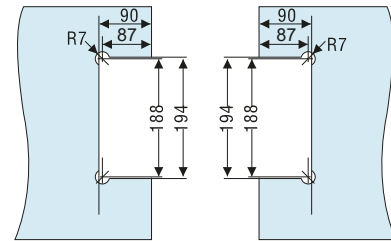
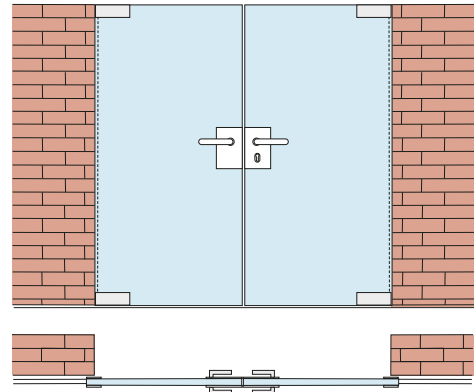
CÓDIGO

SA8700A-27-SSS

SA8700A-27-PSS

Cerradura cuadrada de alta calidad.

*SSS=Satinado PSS=Brillante



SA8700A-28

SA8700A-27

Plano de saques en el vidrio.

CÓDIGO

SA8700A-29-SSS

SA8700A-29-PSS

Recibidor de
puerta corrediza

*SSS=Satinado PSS=Brillante



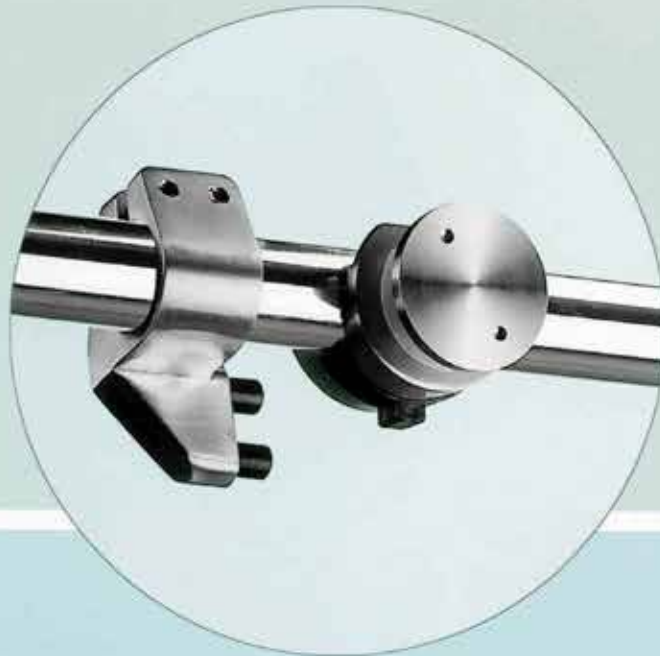
CÓDIGO

SA8700A-27

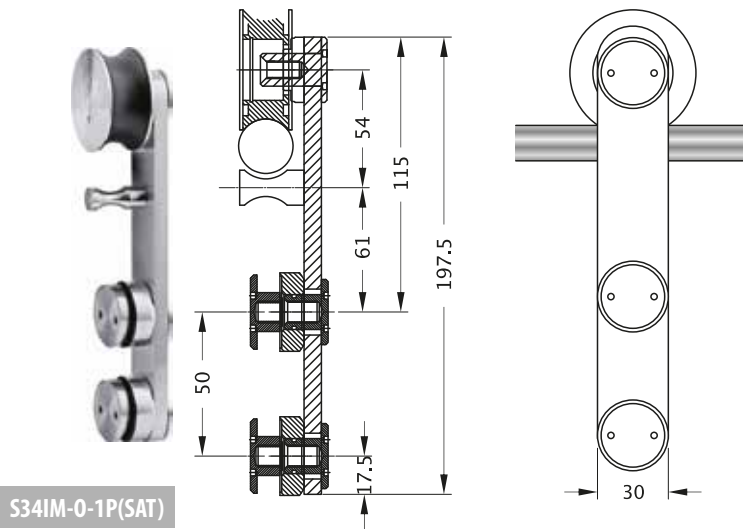
Cilindro de repuesto.
Trae 5 llaves.



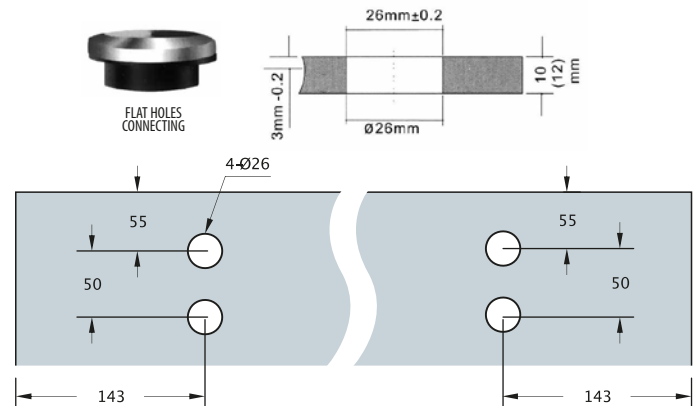
Sistema Slider



RODAMIENTO PARA SISTEMA SLIDER CON TOPE DE SEGURIDAD

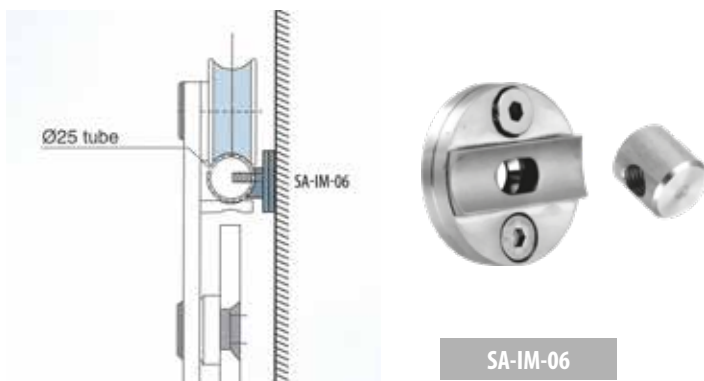


Detalle de Perforaciones

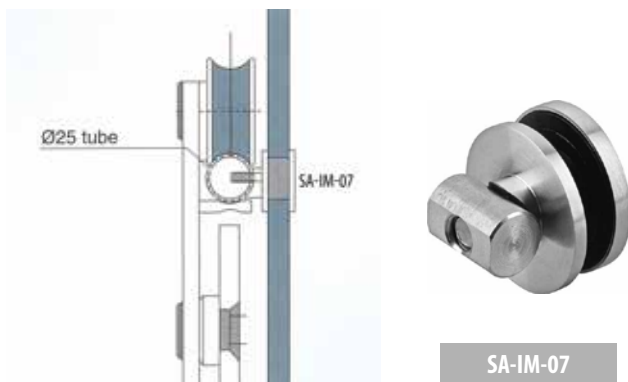


Se vende por unidad. Acabado Satinado.
Vidrios templados de 10- 12 mm

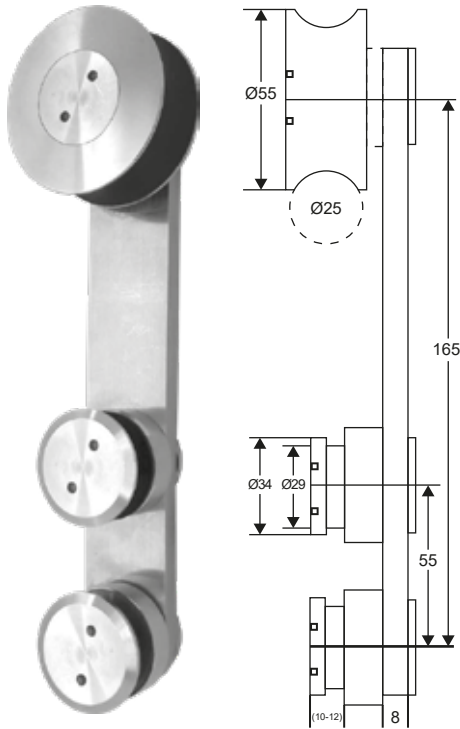
SOPORTE PARA PARED



SOPORTE PARA VIDRIO

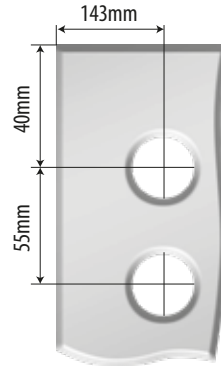
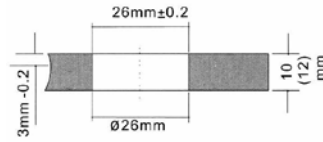


RODAMIENTO SISTEMA SLIDER (UNIDAD)

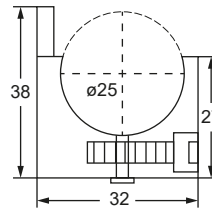


El vidrio requiere
2 agujeros planos de 26 mm

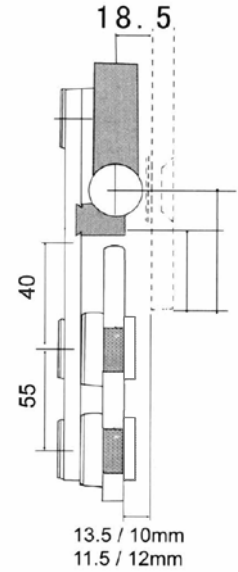
A8300A-1



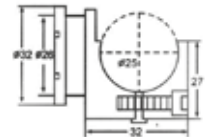
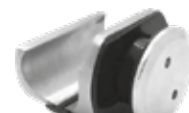
SOPORTE TUBO - PARED



A8300A-2

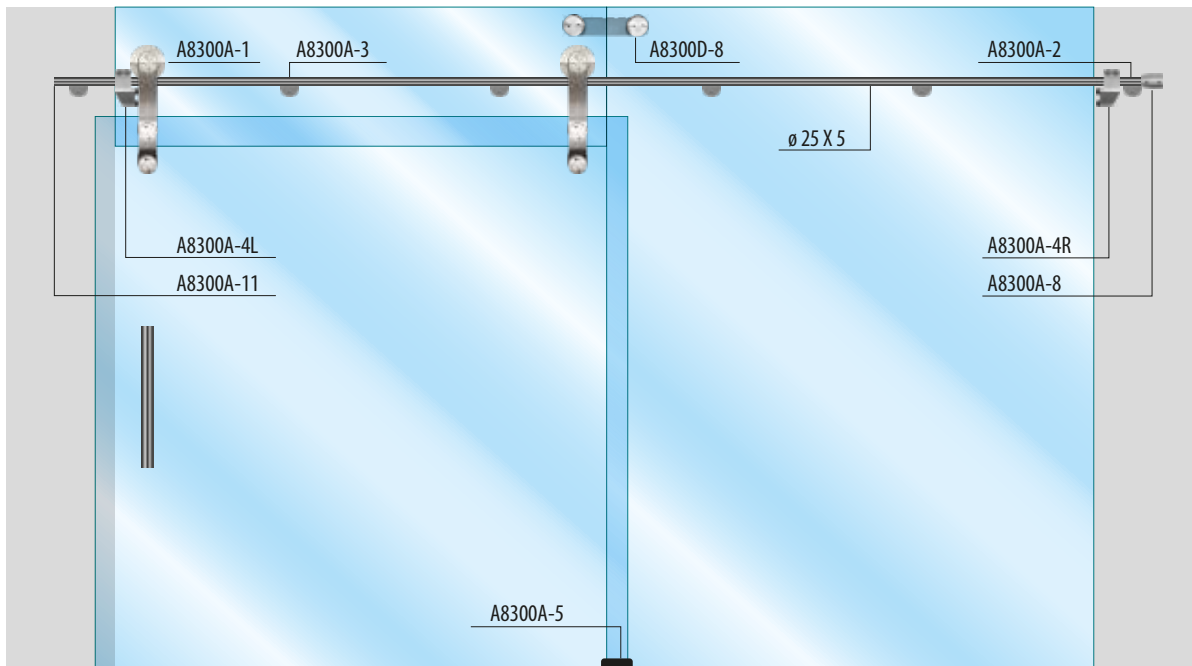


SOPORTE TUBO - VIDRIO



El vidrio requiere 1 agujero
plano de 26 mm

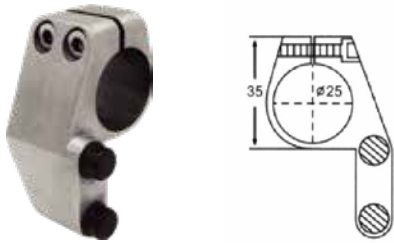
A8300A-3



Material: Acero inoxidable tipo 304

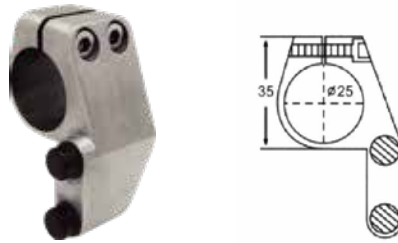
Acabado satinado (SSS)

TOPE IZQUIERDO



A8300A-4 LEFT

TOPE DERECHO



A8300A-4 RIGHT

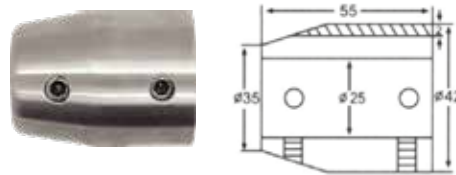
TUBO REDONDO DE 25 MM X 2 MM



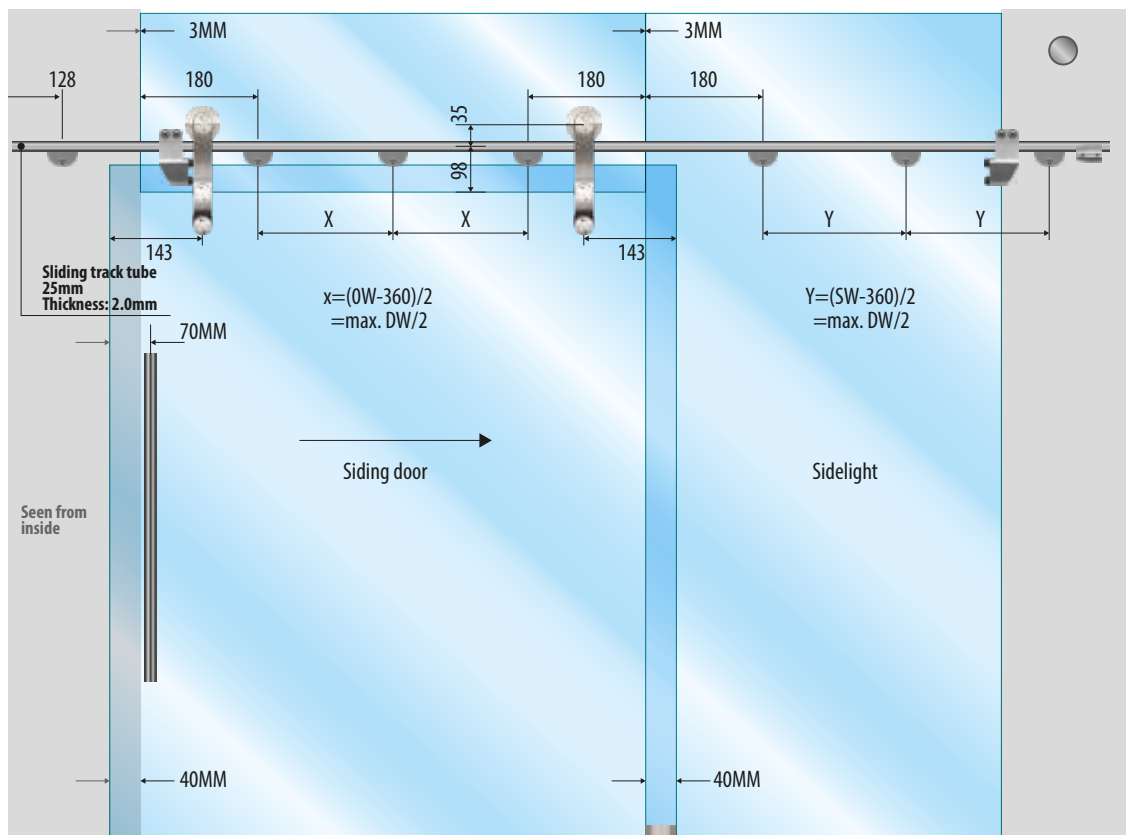
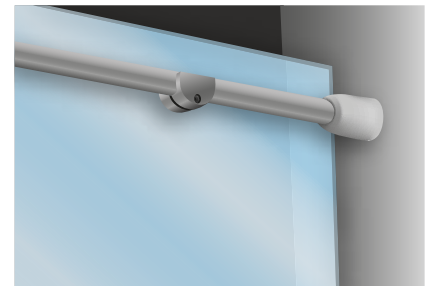
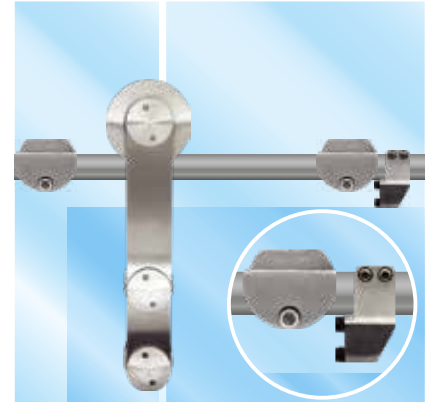
6 metros de largo

A-TUBO SLIDER

CONECTOR TUBO PARED

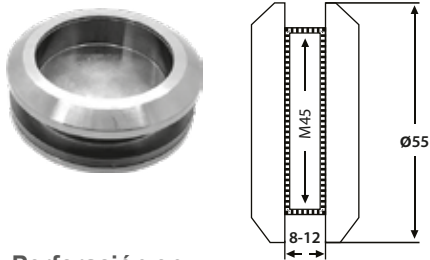


A8300A-8



Detalle técnico de instalación

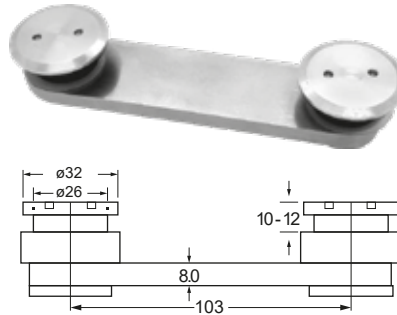
TIRADOR PLANO



Perforación en vidrio de 50 mm

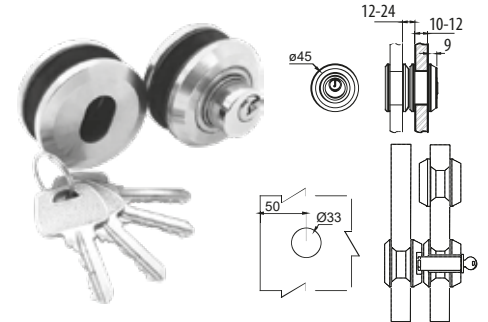
A9300A-4

CONECTOR VIDRIO-VIDRIO



A8300D-8

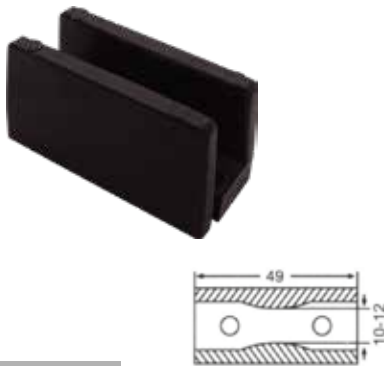
CERRADURA ESPECIAL PARA SISTEMA SLIDER



Perforación en vidrio de 33 mm

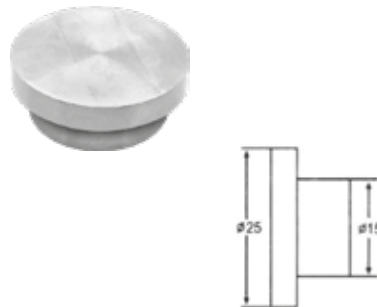
TD-8600A-13

GUÍA DE PVC



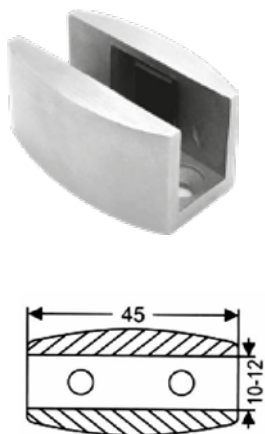
A8300A-5

TAPA PARA TUBO SLIDER



A8300A-11

GUÍA DE ACERO INOXIDABLE

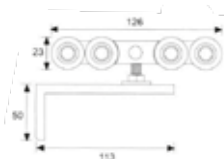


A8300A-5 SS



PAR DE RODACHIN DE 8 RUEDAS

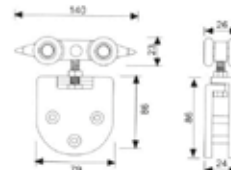
Incluye 2 rodachines de 8 ruedas y accesorios. El par soporta 110 kg. Usar rieles TD-AL03



TD-G10

PAR DE RODACHINES PARA VIDRIO (CHICO)

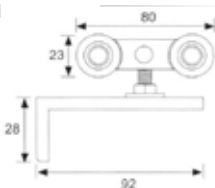
Vidrio templado 8-12 mm. Incluye 2 rodachines y accesorios. Acabado Satinado. El par soporta 100 kg. TD-AL03



TD-G55

PAR DE RODACHIN DE 4 RUEDAS

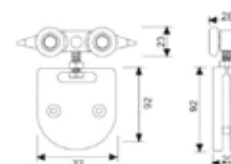
Incluye 2 rodachines de 4 ruedas y accesorios. El par soporta 70 kg. Usar rieles TD-AL03



TD-G100

PAR DE RODACHINES PARA VIDRIO (GRANDE)

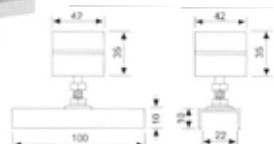
Vidrio templado 8-12 mm. Incluye 2 rodachines y accesorios. Acabado Satinado. Capacidad 100 kg. TD-AL03



TD-G66

PAR DE RODACHIN CON PLACA DE ANCLAJE

Incluye 2 rodachines y accesorios. El par soporta 110 kg. Usar riel TD-G31



TD-G3

PAR DE RODACHIN PARA ATORNILLAR

Incluye 2 rodachines de 8 ruedas y accesorios. El par soporta 110 kg. Usar riel TD-AL03



TD-G27





PAR DE RODACHINES CUADRADOS



TD-8600A-2

Vidrio templado 10-12 mm.
Incluye 2 rodachines y
accesorios.
Acabado Satinado.
El par soporta 100 kg.
No tiene perforación

SIRVE PARA RIEL

SA-8600B-1
SA-8600B-2
SA-8600B-3
TD-8600B-4

PAR DE RODACHINES REDONDOS



TD-8600C-1

Vidrio templado 10-12 mm.
Incluye 2 rodachines y
accesorios.
Acabado Satinado.
El par soporta 100 kg.

SIRVE PARA RIEL

SA-8600B-1
SA-8600B-2
SA-8600B-3
TD-8600B-4

PAR DE RODACHINES REDONDOS

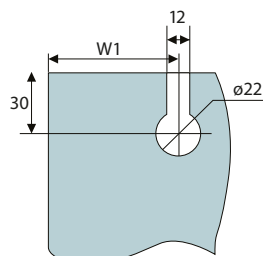
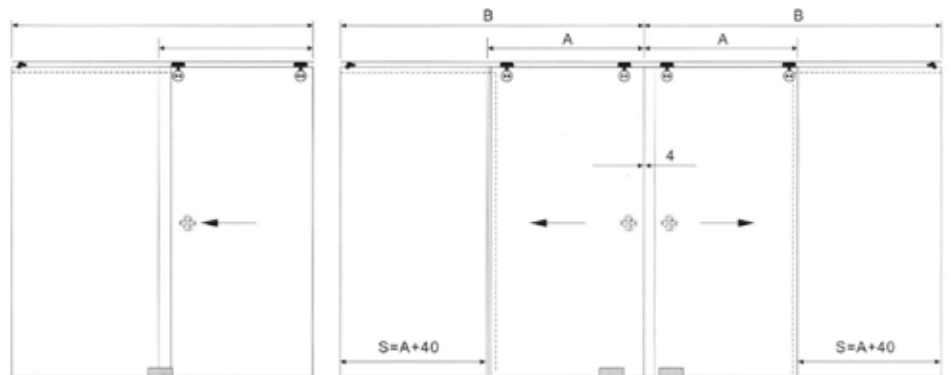


TD-8600A-1

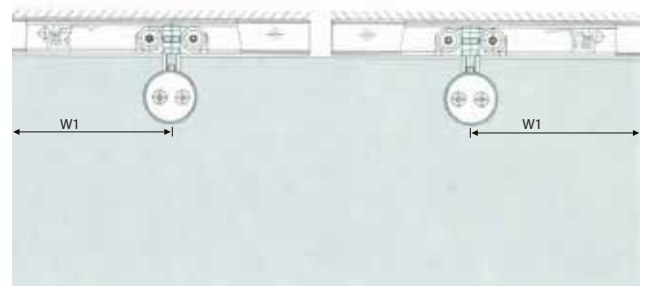
Vidrio templado 10-12 mm.
Incluye 2 rodachines y
accesorios.
Acabado Satinado.
El par soporta 100 kg.

SIRVE PARA RIEL

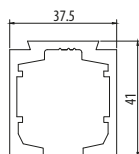
SA-8600B-1
SA-8600B-2
SA-8600B-3
TD-8600B-4



PREPARACIÓN EN EL VIDRIO PARA
TD-8600A-1 y TD-8600C-1



RIEL PARA RODACHINES



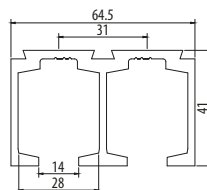
Longitud 5,8 metros.
Acabado aluminio natural.

SA8600B-1

SIRVE PARA RUEDAS

TD-8600A-2
TD-8600C-1
TD-8600A-1

RIEL PARA RODACHINES DOBLE



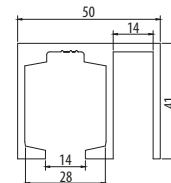
Longitud 5,8 metros.
Acabado aluminio natural.

SA8600B-2

SIRVE PARA RUEDAS

TD-8600A-2
TD-8600C-1
TD-8600A-1

RIEL PARA PANEL LATERAL FIJO

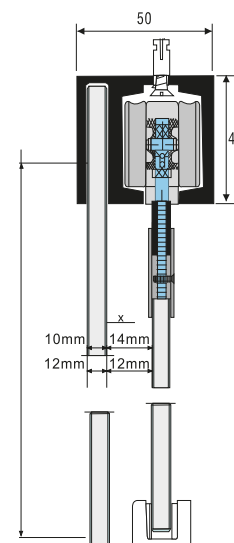
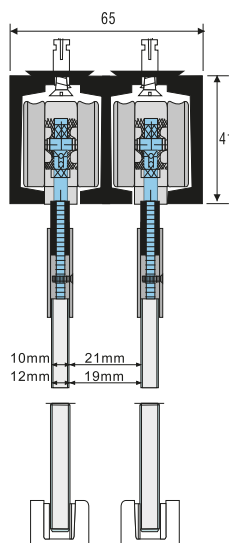
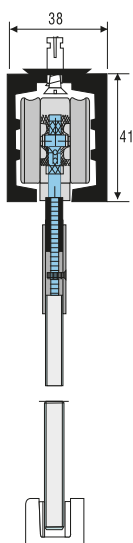


Longitud 5,8 metros.
Acabado aluminio natural.

SA8600B-3

SIRVE PARA RUEDAS

TD-8600A-2
TD-8600C-1
TD-8600A-1



RIEL PARA RODACHINES CON COBERTOR CIRCULAR

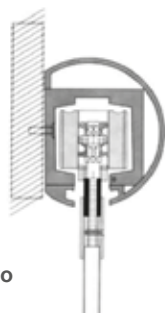


SIRVE PARA RUEDAS

TD-8600A-2
TD-8600C-1
TD-8600A-1

Longitud 3 metros. Con cobertor decorativo circular en aluminio

TD-8600B-4



RIEL CHICO PARA RODACHINES

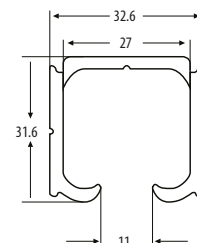


Longitud 3 metros.
Aluminio.

TD-AL03

SIRVE PARA RUEDAS

TD-G10
TD-G100
TD-G55
TD-G66
TD-G27



GUÍA DE ALUMINIO



TD-G37

GUÍA AJUSTABLE DE PLÁSTICO

Con rodamiento para mejor desplazamiento del vidrio

TD-G40



GUÍA AJUSTABLE DE ACERO INOX Y PLÁSTICO

Con rodamiento para mejor desplazamiento del vidrio

TD-G41



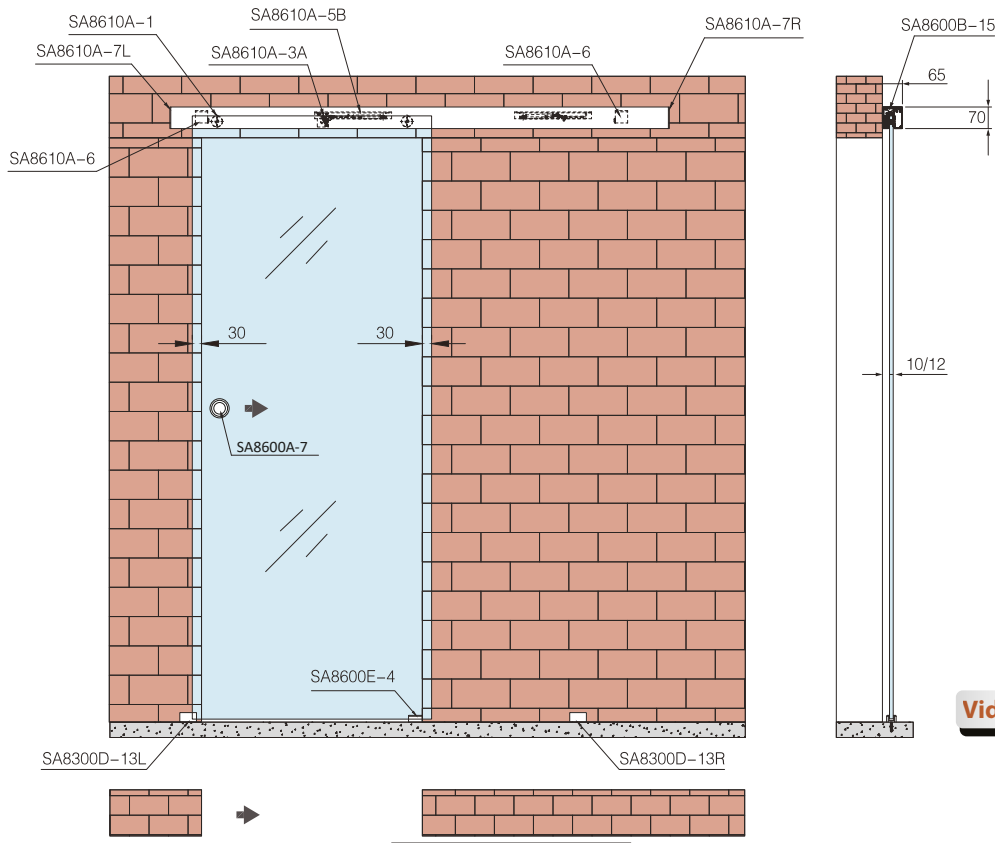


Kefren

Sistemas corredizos

Puertas corredizas Tech-slide





Peso máximo de vidrio **60kg**

Altura máxima de puerta: 2.5 mt

Riel de aluminio 2.5 mts Incluye cobertores en acero inoxidable satinado.

Vidrio de 10-12 mm

Todo viene empacado dentro de un kit con lo necesario para la instalación



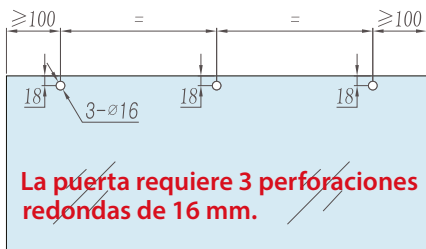
CÓDIGO
SA8610A-1DOOR-KIT-SSS

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | |
| SA8610A-1 (2PCS) | SA8610A-3C (1PCS) | SA8610A-5B (2PCS) | SA8610A-6 (2PCS) | SA8600A-7 (1PCS) |
| | | | | |
| SA8610A-7L (1PCS) | SA8610A-7R (1PCS) | SA8610E-4 (1PCS) | SA8610B-15 (1PCS) | SA8300D-13L/R (1PCS) |

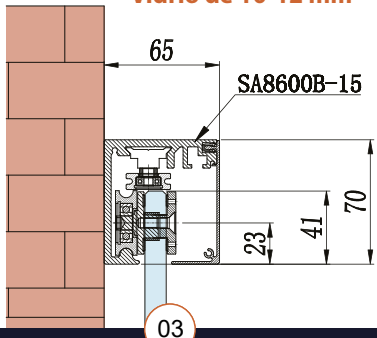
Riel de 2.5 mts
Con cobertor Inox SSS

Perforaciones en vidrio para sistema SA8610A-1DOOR-SSS

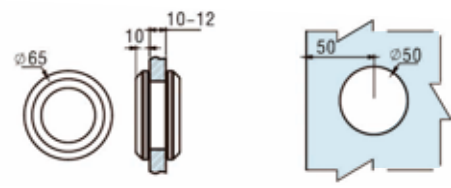
Requerimientos para instalación con tamaño de 110 mm



Vidrio de 10-12 mm



Se puede instalar a pared o techo y comprando los accesorios adicionales se puede instalar a fachadas de vidrio.

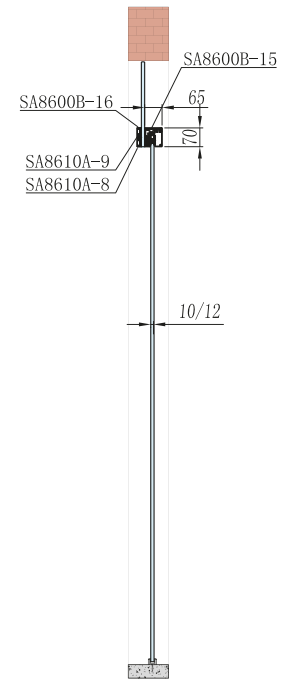
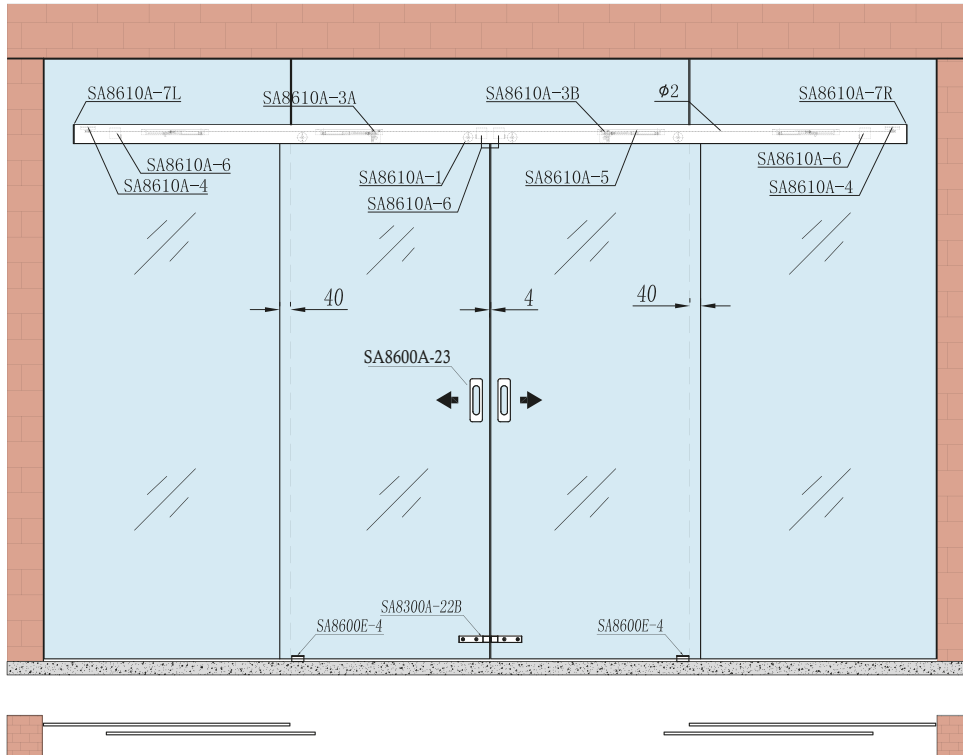


Perforación en vidrio para tirador.





Detalles de perforación del vidrio para kit



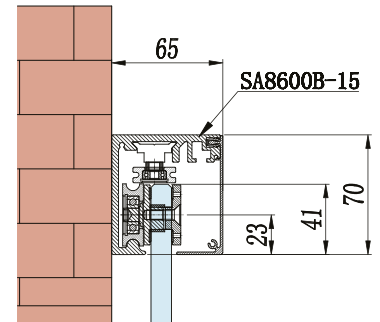
Vidrio de 10-12 mm

Riel de aluminio 3.5 mts Incluye cobertores en acero inoxidable satinado T-304

Peso máximo de cada puerta



Altura máxima de puertas: 2.5 mt



Viene en kit con todo lo necesario para la instalación



SA8610A-1 (4PCS)



SA8610A-3C (1PCS)



SA8610A-3D (1PCS)



SA8610A-4 (2PCS)



SA8600E-4 (2PCS)



SA8610A-5B (4PCS)



SA8610A-6 (4PCS)



SA8610A-7L (1PCS)



SA8610A-7R (1PCS)



SA8600A-23 (2PCS)



SA8610B-15 (1PCS)
Riel de 3.5 mts
Con cobertor Inox SSS



Ø2mm (1PCS)



SA8300A-22B (1PCS)

CÓDIGO

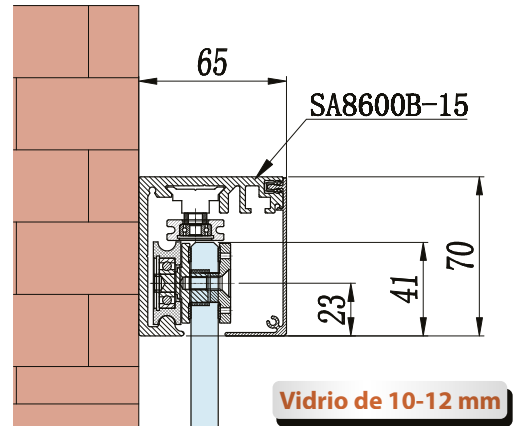
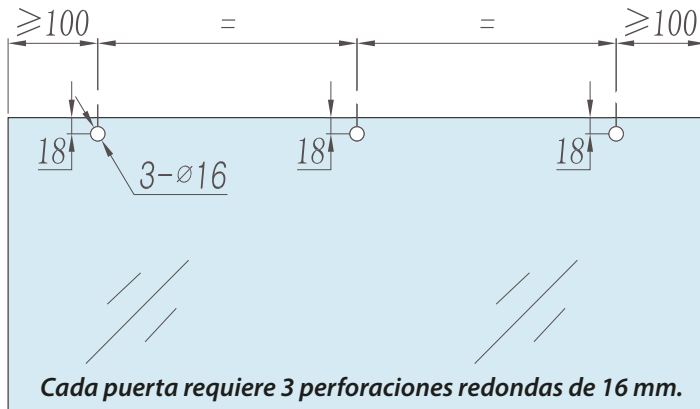
SA8610A-2DOOR-KIT-SSS

Se puede instalar a pared o techo como viene en el kit y si compra los accesorios adicionales se puede instalar a fachadas de vidrio.

Detalles de perforación del vidrio para kit

CÓDIGO

SA8610A-2DOOR-KIT-SSS



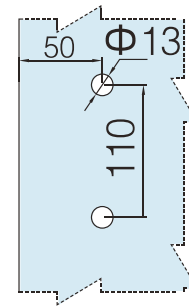
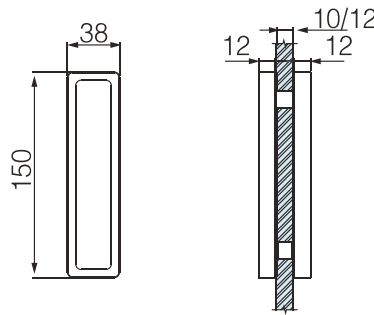
**Este código no se vende por separado, viene dentro del kit.*



CÓDIGO

SA8600A-23

Tirador rectangular



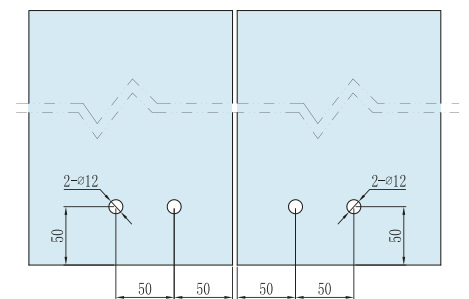
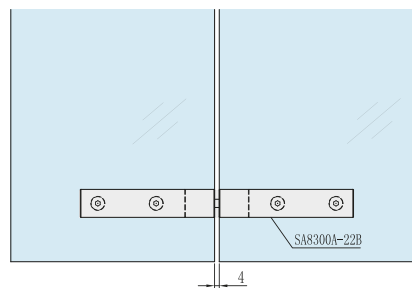
Plano de saques en el vidrio

**Este código no se vende por separado, viene dentro del kit.*



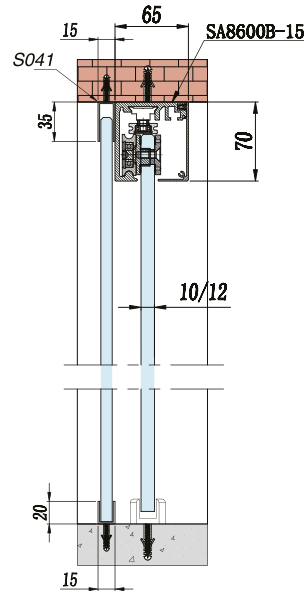
CÓDIGO

SA8300A-22B



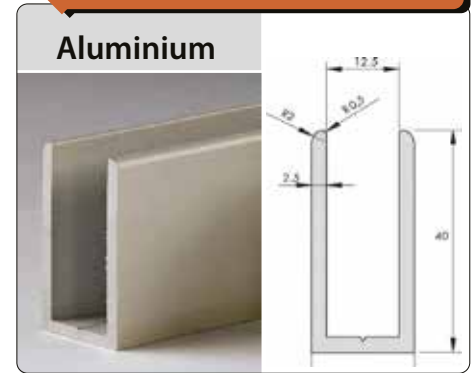


Instalación con panel fijo mediante U channel



Los kits no incluyen este U channel, se vende por separado.

U channels en aluminio con apariencia inoxidable



CÓDIGO	ACABADO	LONGITUD
S041	SATINADO	3.5 mts

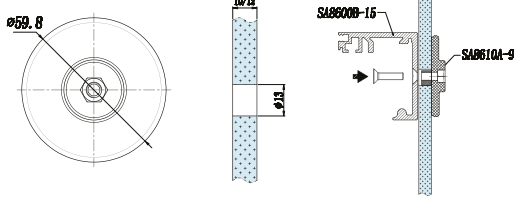
Kit extra para fijar los sistemas corredizos SA8610A dobles o sencillos a fachadas de vidrio

Se vende por unidad



CÓDIGO

SA8610A-9



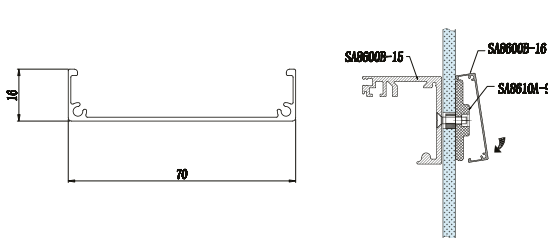
Los kits no incluyen estas piezas, se venden por separado.



CÓDIGO

SA8600B-16

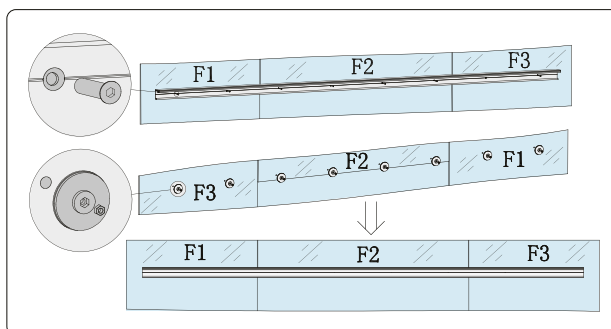
Riel de 3.5 mts
Con cobertor Inox SSS



CÓDIGO

SA8610A-8

Tapas para usar con riel SA8610B-16





SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

Ficha Técnica

Especificaciones

- Marco de aluminio
- Rodamientos inferiores regulables, carcasa de hierro galvanizado
- Rodamiento superior regulable tándem
- Dampers superiores elaborados en P.V.C.
- Capacidad de carga 60 kg
- Ancho máximo de puerta 860 mm x 1232 mm
- Alto máximo 2600 mm

Materiales de fabricación

- Aluminio

Acabados

- BK

Cuidado y Mantenimiento de Superficies de Aluminio

- 1) Usar un paño húmedo para limpiar cualquier accesorio que tenga una superficie de aluminio
- 2) No usar limpiadores abrasivos. El cloro y los solventes pueden dañar el acabado
- 3) En muchos casos los componentes de aluminio tienen una superficie que es protegida por un plástico o papel adhesivo. Se debe tener cuidado a la hora de removerlo antes de su instalación
- 4) Asegúrese de limpiar el herraje después de la instalación. Esto ayuda a mantener la durabilidad del producto
- 5) Los accesorios no deben ser usados para fines diferentes a los que fueron diseñados

• La aplicación cuidadosa de estas recomendaciones permitirá disfrutar de un buen acabado y de calidad por varios años. El plazo va a depender del mantenimiento dado a los accesorios.

Garantía

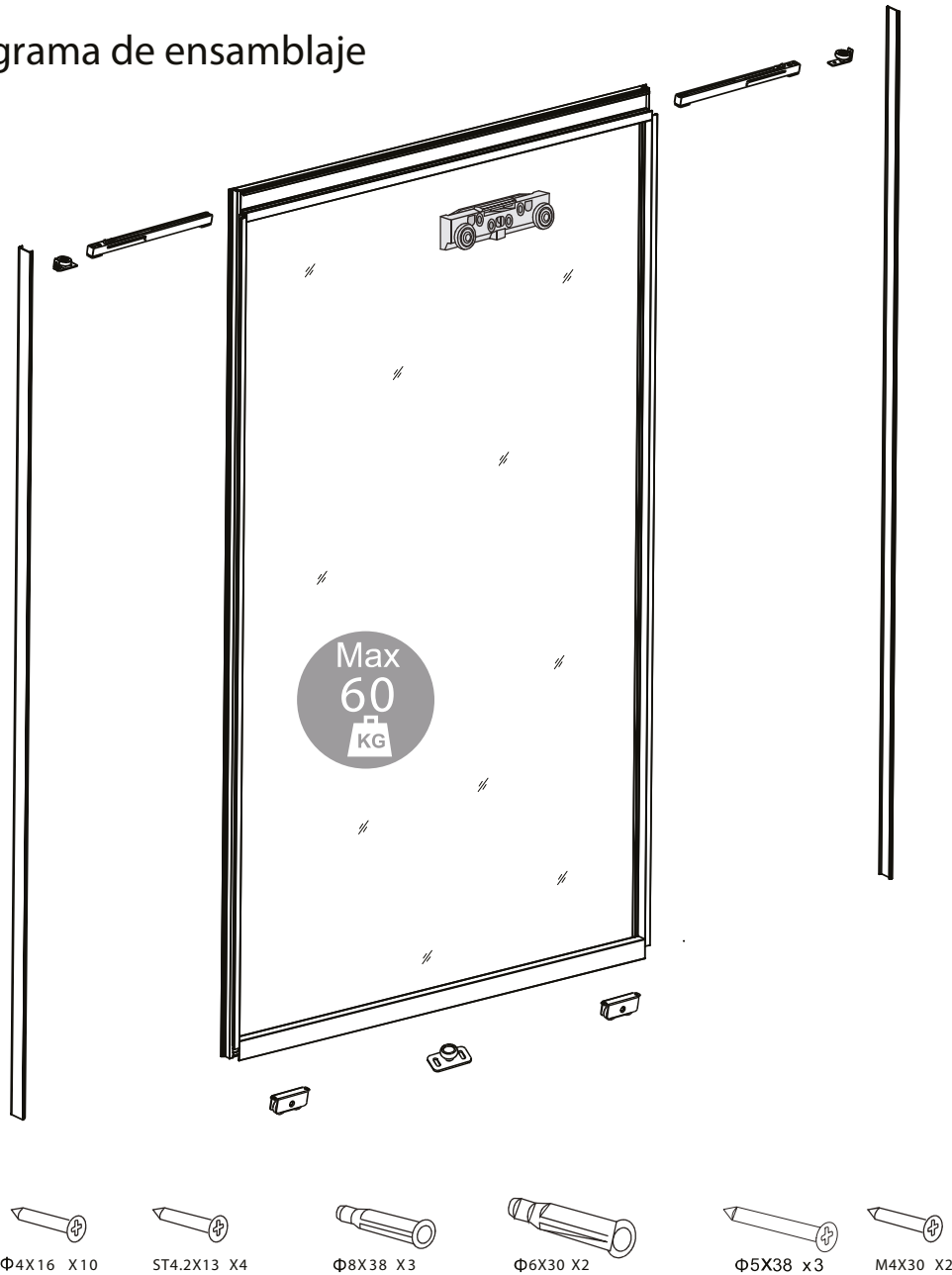
Kefren s.a. garantiza la calidad y buen funcionamiento del producto al momento de su entrega al cliente. Cualquier unidad defectuosa de fábrica será reemplazada sin costo para el cliente en la siguiente orden que coloque. Los productos tienen también una garantía de funcionamiento de 1 año si fueron instalados correctamente.

SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

Ficha Técnica

i Diagrama de ensamblaje




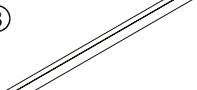

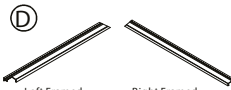
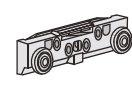

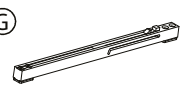
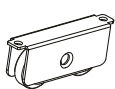




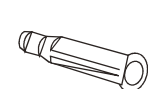
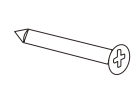

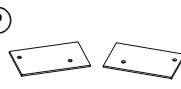
*Dimensiones dadas en milímetros (mm)

SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

Ficha Técnica

i Accesorios incluidos

A  Cover X1	B  Riel inferior X1	C  Riel superior X1	D  Left Framed profile X1 Right Framed profile X1
E  Rodamiento colgante X1	F  Rueda fija X2	G  Damper X2	H  Rueda inferior X2
I  Guía trasera X1	J  Φ4X16 X10	K  ST4.2X13 X4	L  Φ8X38 X3
M  Φ6X30 X2	N  Φ5X38 X3	O  M4X30 X2	P  Tapa final izquierda Tapa final derecha

Herramientas

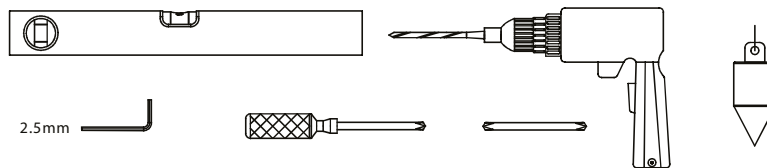


Diagrama de apertura - Izquierda

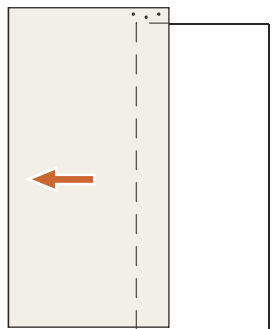
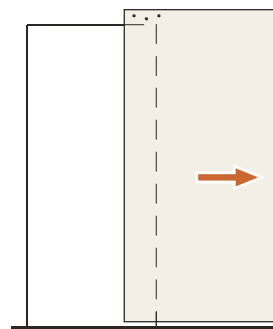


Diagrama de apertura - Derecha



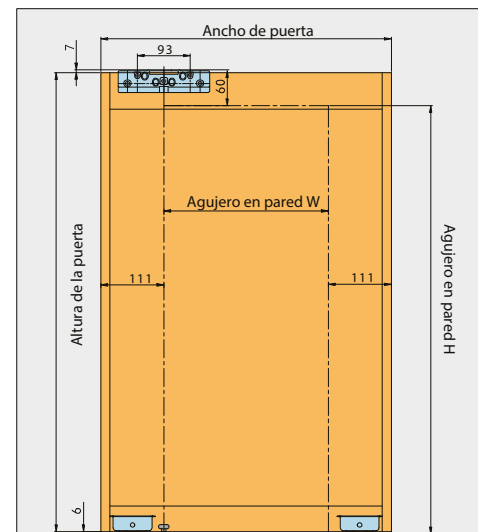
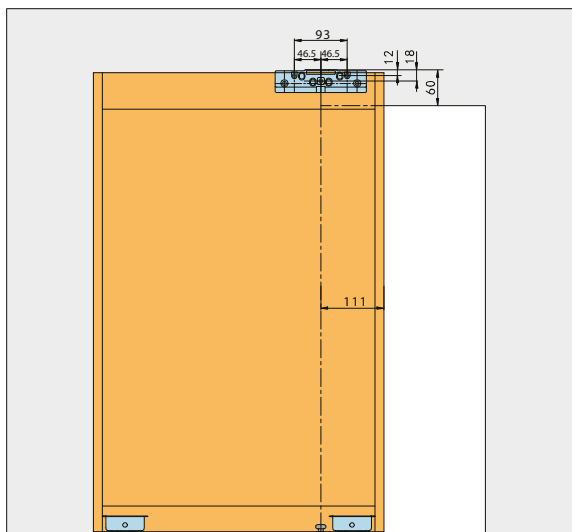
SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

Ficha Técnica

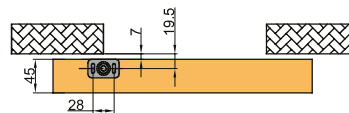
i Diagrama y cálculos para la instalación

Modo de instalación 1: Centro

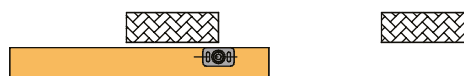
Ancho de puerta: Agujero en pared $W+111+111$ (mm) Alto de puerta: Agujero en pared $H+47$ (mm) Espacio entre puerta y pared: 7mm

Posición de la guía de piso

Puerta cerrada



Puerta abierta

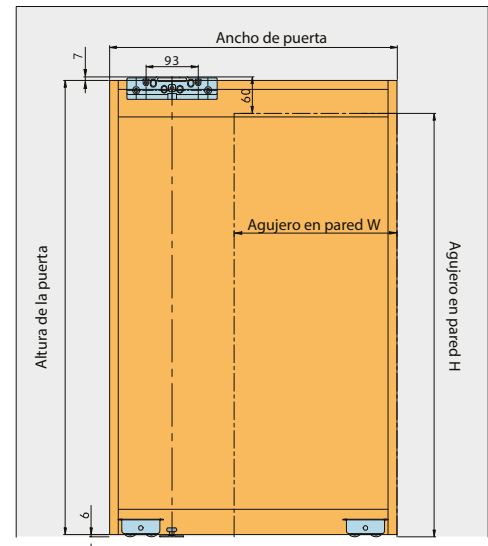
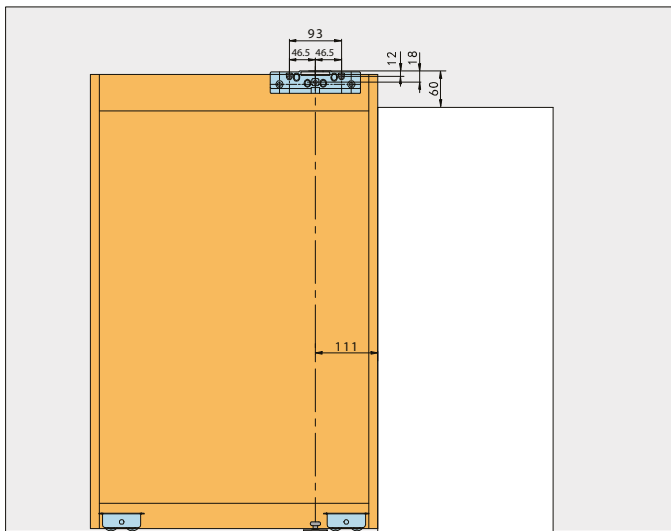


SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

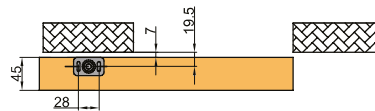
Ficha Técnica

Modo de instalación 2: Paralelo y a nivel

Ancho de puerta: Agujero en pared $W + 111 + 111$ (mm) Alto de puerta: Agujero en pared $H + 47$ (mm) Espacio entre puerta y pared: 7mm

Posición de la guía de piso

Puerta cerrada



Puerta abierta

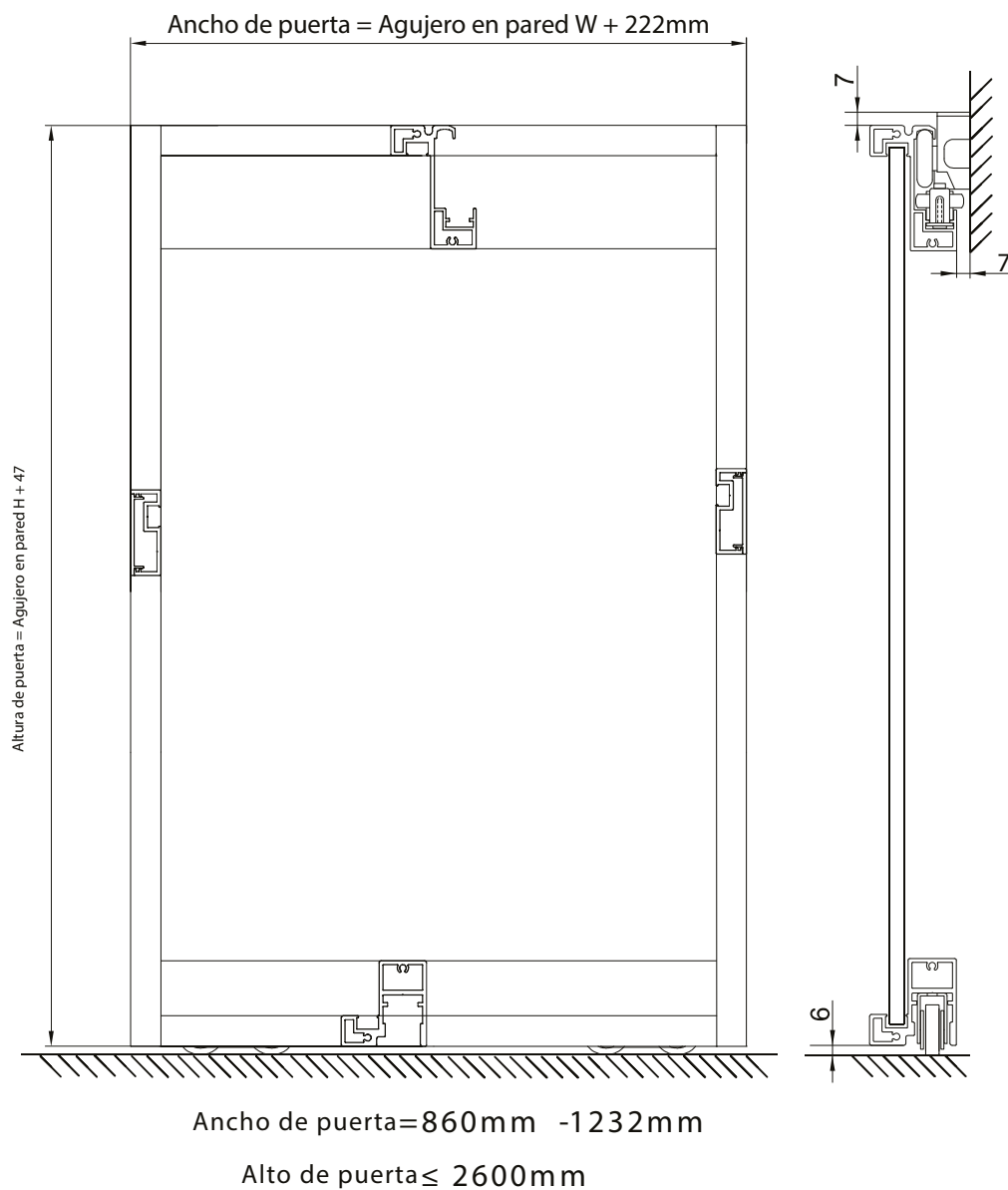


SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

Ficha Técnica

i Cálculo de las dimensiones de la puerta

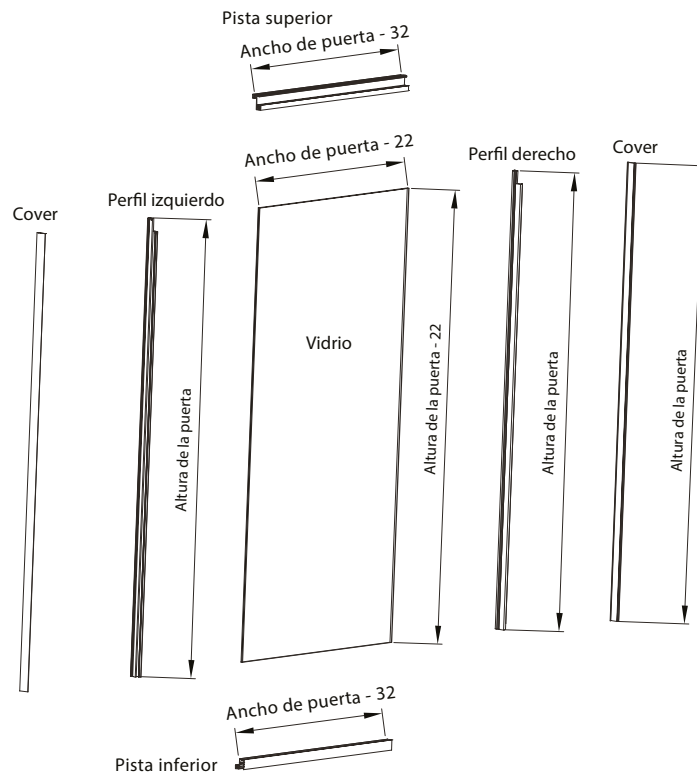


SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

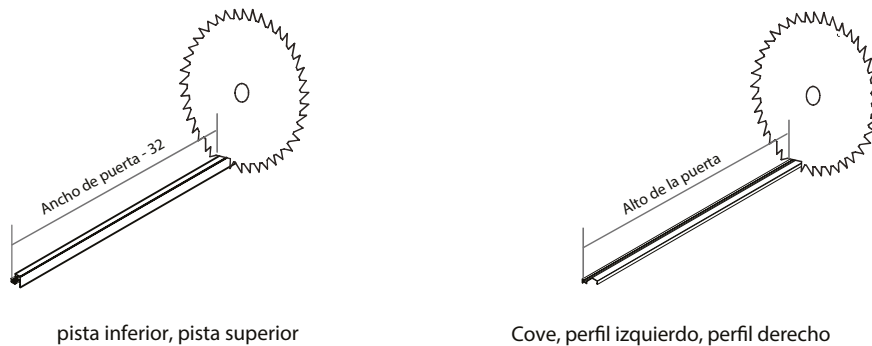
Ficha Técnica

i Cálculo de perfiles y dimensiones del vidrio



i Dimensiones del perfil de la puerta con marco

Cortar la longitud según las dimensiones de la puerta.

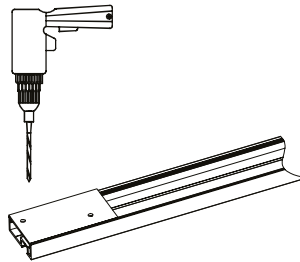


SISTEMA INVISIBLE SLIDE

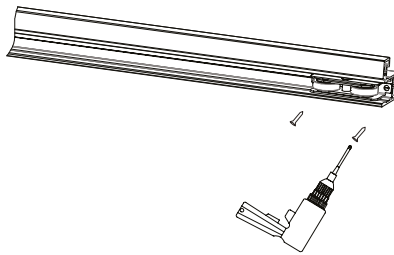
Código: OHV0930

Ficha Técnica

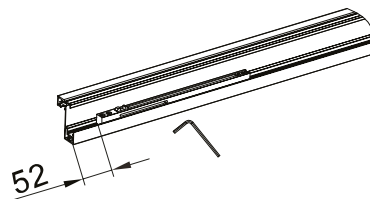
1. Perfore el orificio de 4 mm en el perfil del marco izquierdo y derecho.



2. Fije la rueda inferior en la pista inferior con tornillos ST4.2X13.



3. Instale el amortiguador en el riel superior (distancia de 52 mm) y apriete los tornillos.

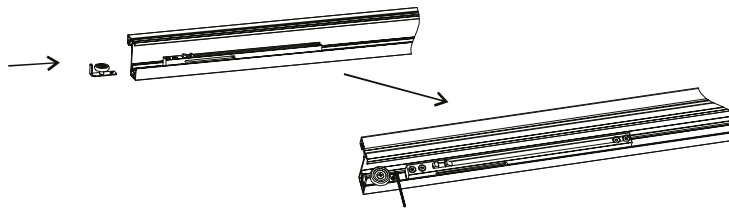


SISTEMA INVISIBLE SLIDE

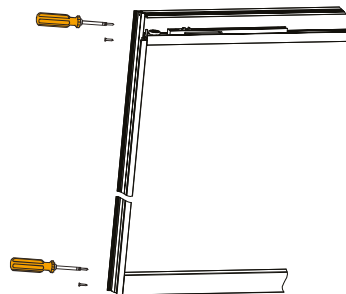
Código: OHV0930

Ficha Técnica

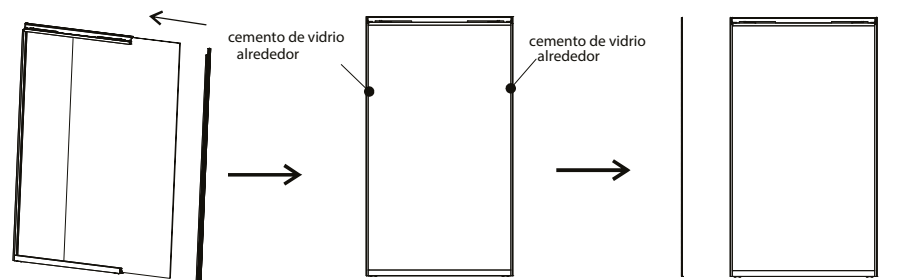
4. Instale la rueda guía en el riel, asegúrese de que esté paralela y nivelada utilizando una llave de 2,5 mm.



5. Ensamble el perfil enmarcado en paralelo y nivelado utilizando tornillos 4X16.



6. Ensamble el vidrio y el perfil usando cemento neutro para vidrio, después de que esté en condición de secado, luego monte la cubierta en la puerta enmarcada.



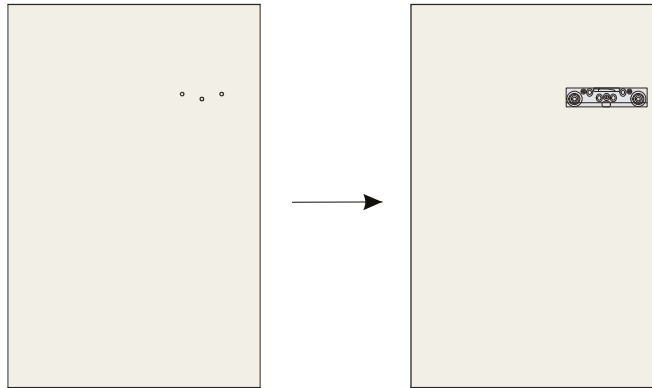
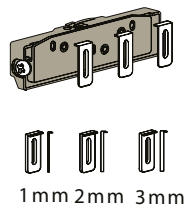
SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

Ficha Técnica

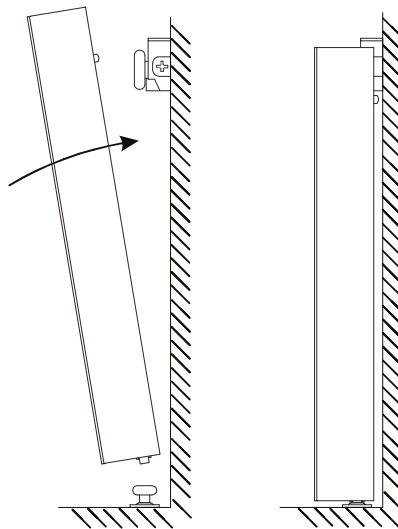
i Instalación y ajuste de puertas enmarcadas

Instale la rueda superior



1、 De acuerdo con el diagrama de cálculo de instalación de la puerta, fije la rueda en la pared.

Hang the door up



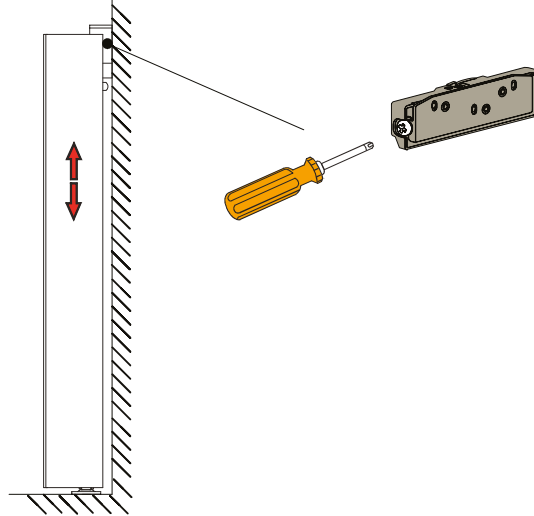
2、 Asegúrese de que el amortiguador esté en la posición correcta, la pista en la rueda y La guía inferior está dentro del riel inferior.

SISTEMA INVISIBLE SLIDE

Código: OHV0930

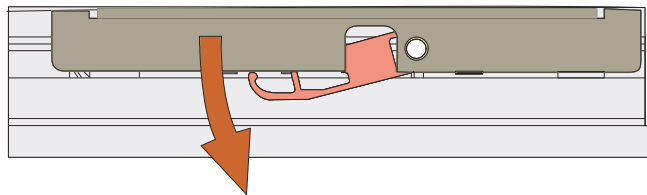
Ficha Técnica

Ajustar la altura de la puerta



3、 Gire los tornillos laterales para ajustar la altura de 3 mm.

Activar la función anti-disparo



4、 Asegúrese de que el gancho de seguridad esté abierto. Instalación finalizada.