



LÍNEA CRISTAL

Julio 2018

Brüken

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, the global leader in door opening solutions

Sistemas automáticos	01	Conectores para barandal	24
Sistemas plegables	02	Conectores para barra	28
Sistemas apilables	06	Conectores para marquesina	29
Accesos y fachadas	08	Herrajes para vidrio	30
Pivotes de giro	10	Jaladeras	32
Sistema de sujeción	10	Kits de acceso	36
Arañas y rótulas	11	Perillas	38
Bisagras para baño	11	Postes para barandal	40
Bisagras hidráulicas	16	Herramientas para vidrio	42
Botaguas	17	Viniles	44
Canceles para baño	18	Línea ORB (Baños abatibles).....	45
Chapas y seguros	20	Limpiadores	48
Clips conectores	22	Puertas abatibles	49
Clips para entrepaños	23	Puertas corredizas	51
		Sistemas corredizos.....	52



Únicos distribuidores en México de las puertas automáticas Door Controls.

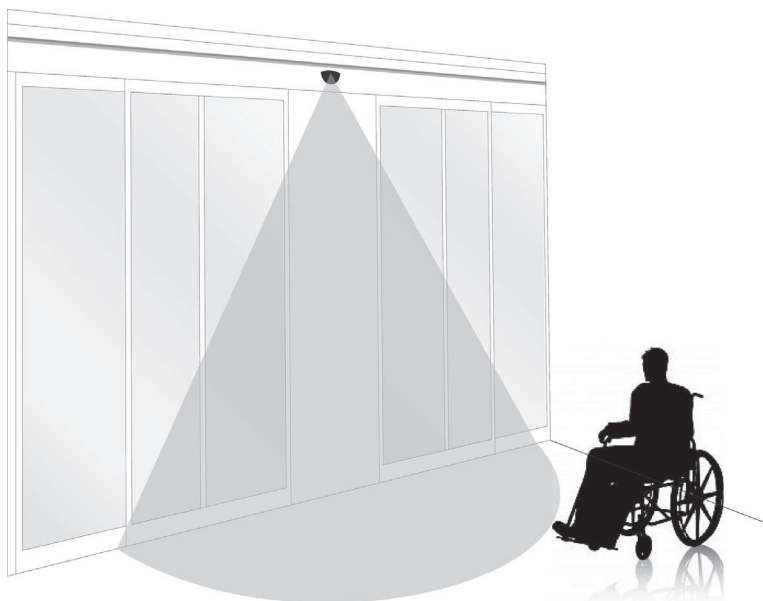
Características:

- Cabezal de aluminio de 4" (100mm) ancho x 6" (150 mm) peralte.
- No sobresale.
- Longitud de hasta 6.10 mts.
- Tapa movable-quitapón.
- Hoja sencilla hasta 3 m. de ancho; doble hoja hasta 1.5 m.
- Operación silenciosa y duradera.
- Capacidad de carga: 100 kg / hoja doble y 200 kg / hoja sencilla.
- Usa ruedas de acero inoxidable embaladas para mayor capacidad de carga.
- Sensores con tecnología infrarroja.
- A prueba del 80% de infiltración de polvo.
- Garantía de un millón de ciclos de apertura.
- Fácil instalación.

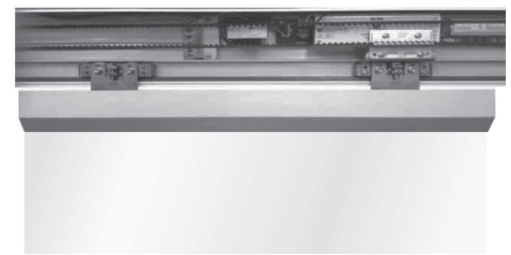
Recomendado para:

- Hospitales.
- Restaurantes.
- Centros comerciales.
- Aeropuertos.
- Terminales de autobuses.
- Oficinas, comercios, etc.

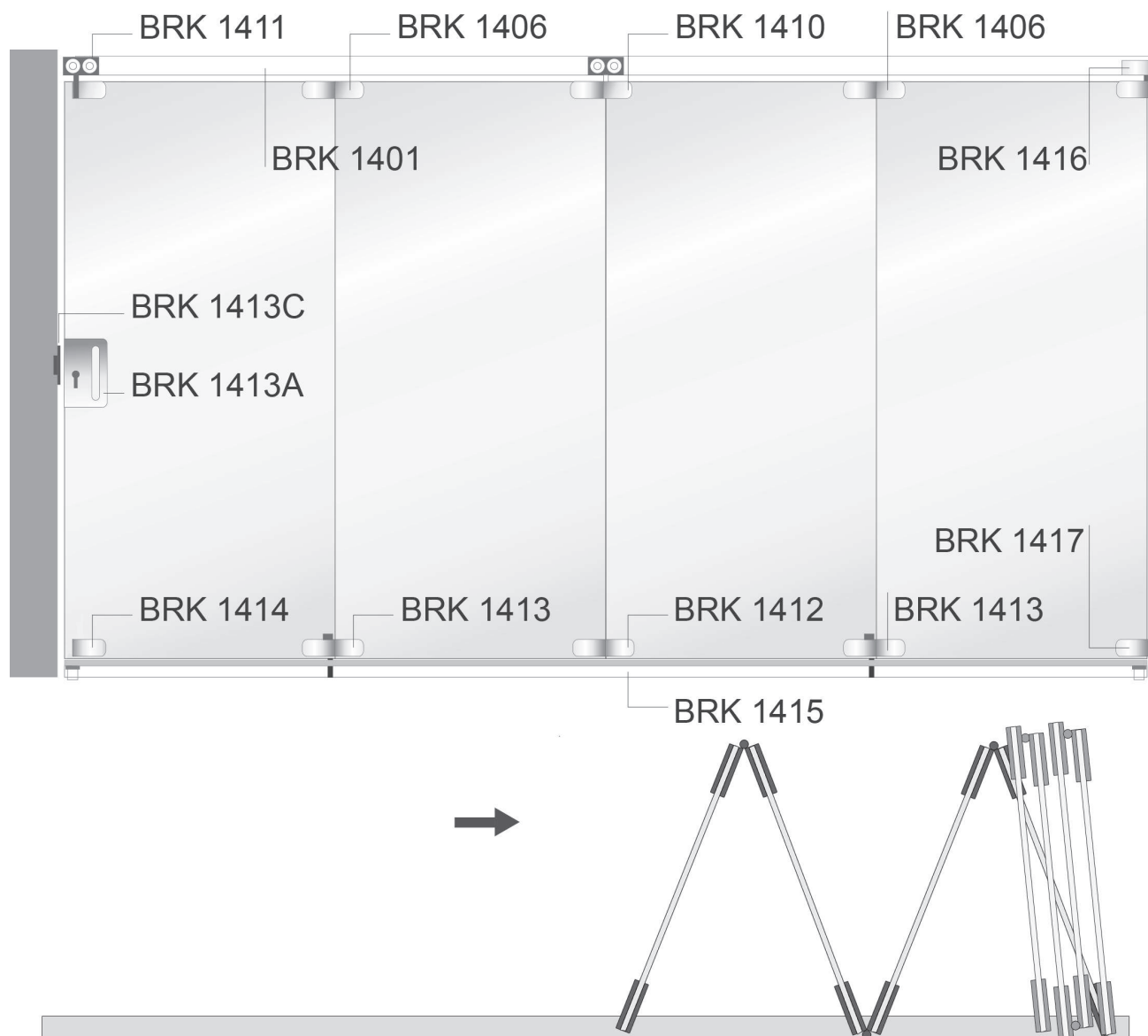
Le asesoramos para su colocación.



DOOR CONTROLS



Nota: Las carretillas para vidrio directo se venden por separado.



Datos generales por panel:

- Carga máxima por panel = 70 kg
- Altura máxima por panel = 2500 mm.
- Ancho máximo por panel = 900 mm.

Notas Importantes: Este sistema sólo pliega hacia adentro.

El ángulo perpendicular que forman los cristales plegados, puede variar dependiendo de la instalación

BRK 1401



Riel superior para sistema plegable.

- Material: Aluminio.
- Acabado: Mate.
- Medidas: Disponible en 3 m y 5 m.

BRK 1406



Bisagra superior para fijación: vidrio-vidrio.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1410



Bisagra superior con carretilla para fijación: vidrio-vidrio.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1411



Clip superior con carretilla para fijación: riel-vidrio.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1412



Bisagra inferior con guía para fijación: vidrio-vidrio.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1413



Bisagra inferior con seguro para fijación: vidrio-vidrio. Se surte derecha e izquierda.

- Material: Acero inoxidable.

BRK 1413 A



Chapa de gancho para sistema plegable. El vidrio requiere resaque para su fijación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1413 B



Contra a vidrio para Chapa de gancho. El vidrio requiere resaque para su fijación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1413 C



Contra a muro para Chapa de gancho.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1414



Clip inferior con guía para última puerta.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1415



Guía inferior para sistema plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Mate.
- Medida: Disponible en 3 m y 5 m.

BRK 1416



Clip superior con pivote para primera puerta.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1417



Clip inferior con pivote para primera puerta.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1418 L



Pasador inferior izquierdo para última puerta.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1418 R



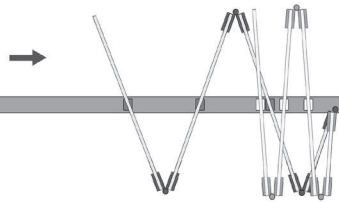
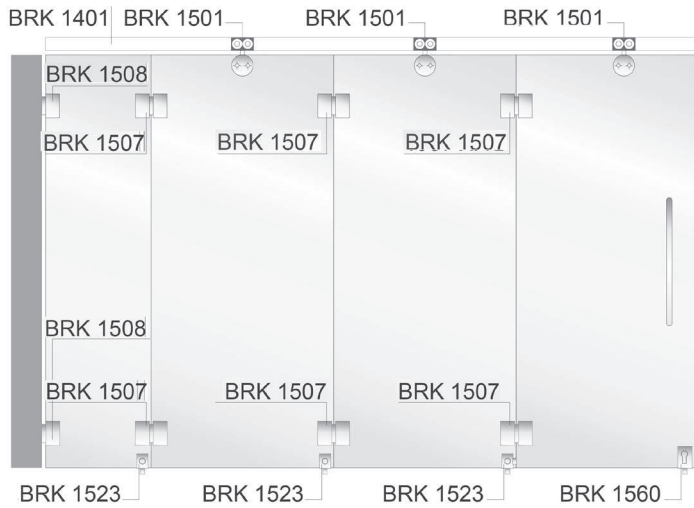
Pasador inferior derecho para última puerta.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

@

**PARA MÁS
INFORMACIÓN
VISITA
NUESTRO
SITIO WEB**

www.bruken.com.mx



Datos generales por panel:

- Carga máxima por panel = 70 Kg.
- Altura máxima por panel = 2500 mm.
- Ancho máximo por panel = 900 mm.

BRK 1401

Riel superior para sistema plegable.

- Material: Aluminio.
- Acabado: Mate.
- Medidas: Longitud 3 m.y 5 m.



BRK 1507

Bisagra intermedia vidrio-vidrio para sistema plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1523

Pasador sin llave a piso para sistema plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1560

Chapa llave - llave o llave - mariposa a piso para sistema plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1501

Carretilla con conector central redondo para fijación a vidrio.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1508

Bisagra muro-vidrio para primera puerta de sistema plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1524

Contra chapa redonda a piso.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

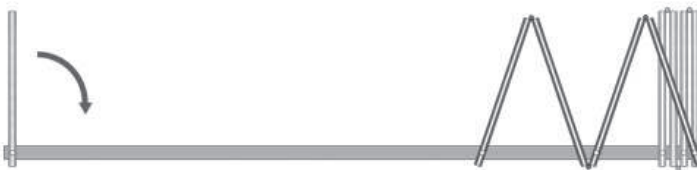
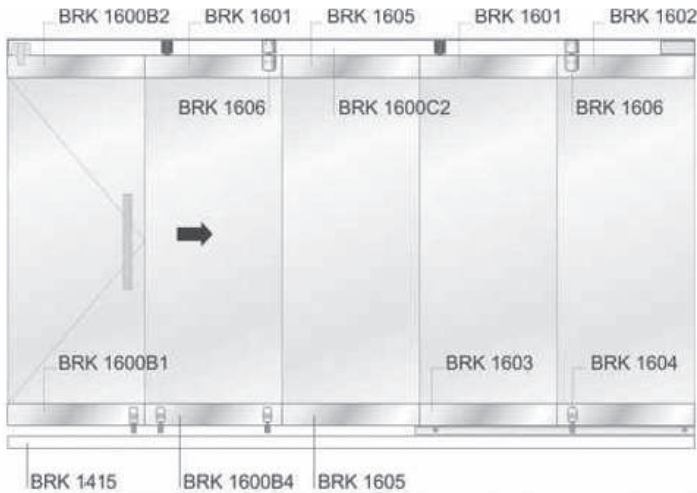


Nota Importante: El ángulo perpendicular que forman los cristales plegados, puede variar dependiendo de la instalación

Datos generales por panel:

- Carga máxima por panel = 90 Kg.
- Altura máxima por panel = 3000 mm.
- Ancho por panel = 1000 mm.

Funciona únicamente con paneles pares



Nota Importante: El ángulo perpendicular que forman los cristales plegados, puede variar dependiendo de la instalación

BRK 1600 B1



Zócalo inferior con seguro para puerta abatible.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1600 B2



Zócalo superior para puerta abatible.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1600 B4



Zócalo inferior con doble seguro.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1600 C2



Riel superior para sistema plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: Disponible en 3 m y 5 m.

BRK 1601



Zócalo central superior con una carretilla lateral.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1602



Zócalo superior para primera puerta plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1603



Zócalo inferior con guía para sistema plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1604



Zócalo inferior para primera puerta plegable. Se surte de derecha BRK1604R y de izquierda BRK1604L.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1605



Zócalo superior e inferior sin carretillas ni guías para sistemas plegables.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

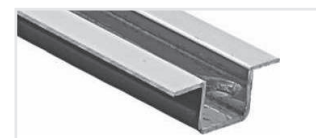
BRK 1606



Seguro para zócalo para sistema plegable.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1415

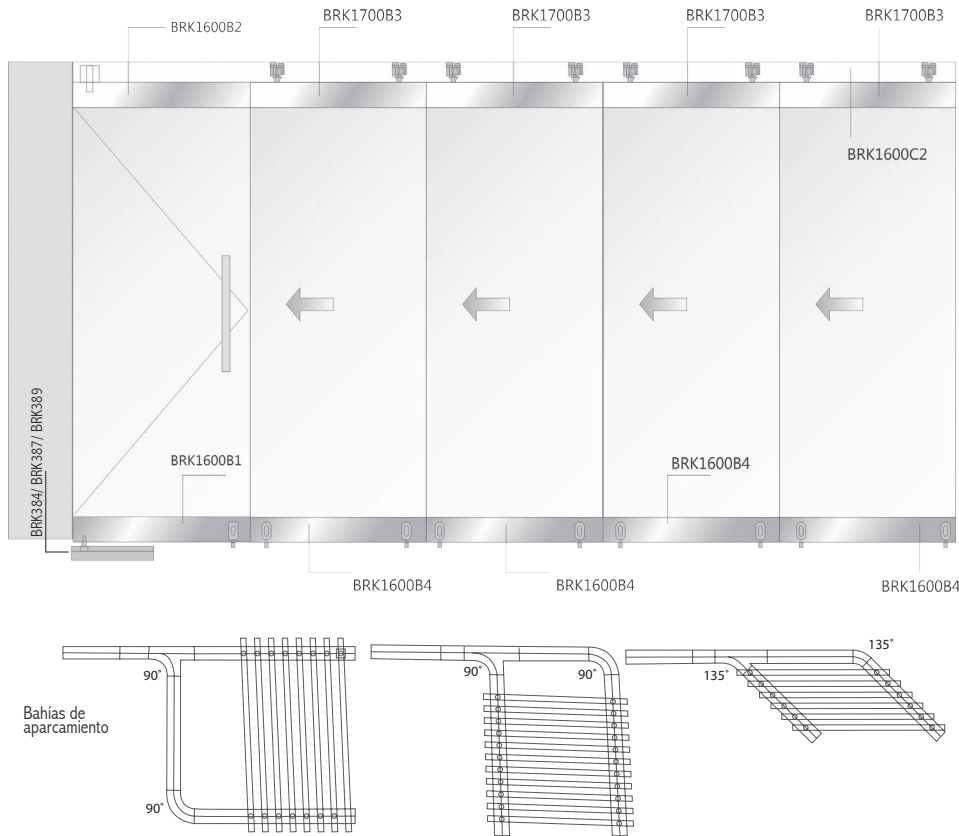


Guía inferior para sistema plegadizo.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: Longitud 3 m y 5 m.



COMPROMISO DE CALIDAD EN TODOS NUESTROS PRODUCTOS Y SERVICIOS



Datos generales por panel:

- Carga máxima por panel = 120 Kg.
- Altura máxima por panel = 3500 mm.
- Ancho por panel = 1000 mm.

BRK 1600 B1



Zoclo inferior con seguro para puerta abatible.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1600 B2



Zoclo superior para puerta abatible.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1700 B3



Zoclo superior con doble carretilla para apilables.

- Material: Acero inoxidable. Carretilla de Nylon.
- Acabado: Satín.

BRK 1600 B4



Zoclo inferior para primera puerta sistema plegable/apilable.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1600 C2



Riel superior para sistema plegable.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: 3 m y 5 m.

BRK 1700 C5



Riel en "Y" para estación de puertas abatibles. Disponible en izquierdo (BRK1700C5L) y derecho (BRK1700C5R).

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1700 C6



Riel en "C" para estación de puertas abatibles.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1700 C7



Riel en "y" a 135° para estación de puertas apilables. Disponible en izquierdo (BRK1700C7L) y derecho (BRK1700C7R).

- Material: Aluminio.
- Acabado: Satín.

BRK 1700 C8



Riel en "c" a 135° para estación de puertas apilables.

- Material: Aluminio.
- Acabado: Satín.

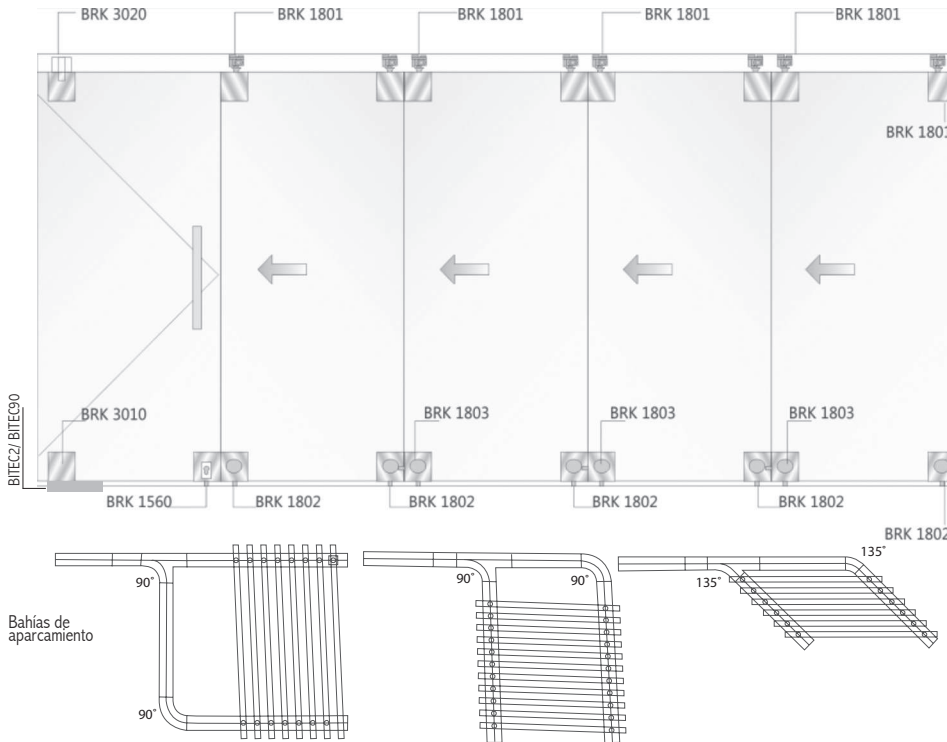
BRK 1804



Tope con pivote para bahía de sistema apilable (Sistema 1700 y 1800).

- Material: Aluminio.

Nota: Pregunta a tu agente de ventas por las uniones para zona de aparcamiento a 135°.



Datos generales por panel:

- Carga máxima por panel = 100 Kg.
- Altura máxima por panel = 3500 mm.
- Ancho máximo por panel = 1000 mm.

BRK 1801



Carretilla para sistema apilable, tipo clip. Doble carretilla embalerada.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1802



Seguro inferior, con anclaje.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1803



Seguro inferior, con pasador inferior y lateral para BRK1802.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1804



Tope con pivote para bahía de sistema apilable (Sistema 1700 y 1800).

- Material: Aluminio.

BRK 1600 C2



Riel superior para sistema plegable.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: 3 m y 5 m.

BRK 1700 C5



Riel en "Y" para estación de puertas abatibles. Disponible en Izquierda (BRK1700C5L) y Derecha (BRK1700C5R).

- Material: Aluminio
- Acabado: Satín.

BRK 1700 C6



Riel en "C" para estación de puertas abatibles.

- Material: Aluminio
- Acabado: Satín.

BRK 1700 C7



Riel en "Y" a 135° para estación de puertas apilables. Disponible en izquierdo (BRK1700C7L) y derecho (BRK1700C7R).

- Material: Aluminio.
- Acabado: Satín.

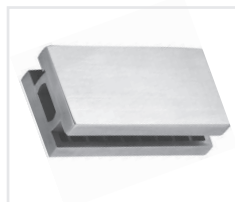
BRK 1700 C8



Riel en "C" a 135° para estación de puertas apilables.

- Material: Aluminio.
- Acabado: Satín.

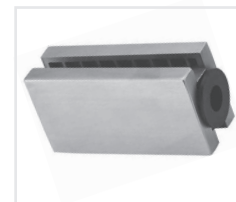
BRK 3010



Herraje vertical inferior, para bisagra hidráulica.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 3020



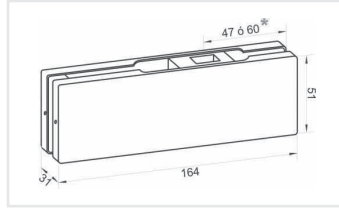
Herraje vertical superior, con sujeción a pivote de giro.

- Material: Tapas acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

Nota: Pregunta a tu agente de ventas por las uniones para las diferentes zonas de aparcamiento.

Nota general: Los siguiente productos son para vidrio templado de 10 a 12 mm.

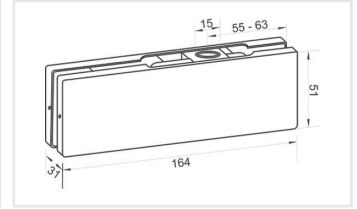
BRK 010



Herraje inferior. Sujeción a bisagra hidráulica.

- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Material interior: Aluminio.
- Acabado: Satín o cromo.
- Medida fija: 47 ó 60 mm (de acuerdo a orientación de pieza interior)

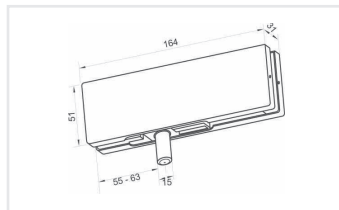
BRK 020



Herraje superior. Sujeción a pivote de giro.

- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Material interior: Aluminio.
- Acabado: Satín o cromo.

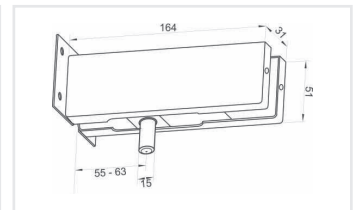
BRK 030



Herraje superior para antepecho con pivote. Sujeción a vidrio para antepecho.

- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Material interior: Aluminio.
- Acabado: Satín o cromo.

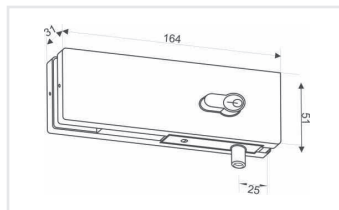
BRK 033



Herraje superior con pivote para antepecho. Fijación a muro con placa.

- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Material interior: Aluminio.
- Acabado: Satín o cromo.

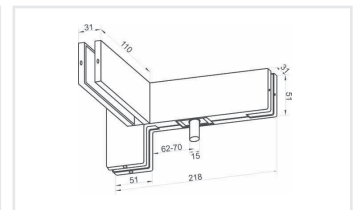
BRK 057



Chapa a piso con resaque. Llave ambos lados.

- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Material interior: Aluminio.
- Acabado: Satín o cromo.

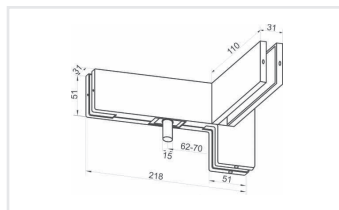
BRK 340L



Herraje izquierdo en escuadra con costilla. *Vista por dentro.

- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Material interior: Aluminio.
- Acabado: Satín.

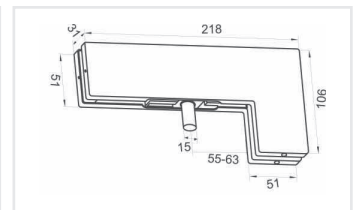
BRK 340R



Herraje derecho en escuadra con costilla. *Vista por dentro.

- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Material interior: Aluminio.
- Acabado: Satín.

BRK 040

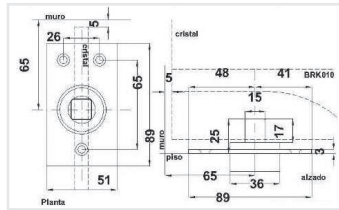


Herraje superior en escuadra para fijo-antepecho-puerta, sin porta costilla.

- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Material interior: Aluminio.
- Acabado: Satín o cromo.

Nota general: Los siguiente productos son para vidrio templado de 10 a 12 mm.

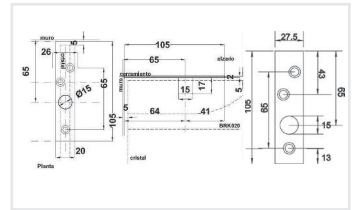
BRK 112A



Pivote de giro para herraje inferior. Fijación a piso.

● Material: Acero inoxidable.

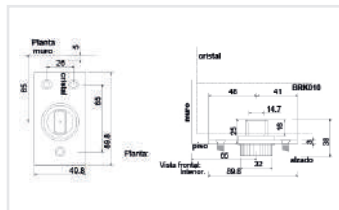
BRK 112B



Pivote de giro para herraje superior. Fijación a techo.

● Material: Acero inoxidable.

BRK 113A



Pivote de giro para herraje superior. Fijación a techo.

● Material: Acero inoxidable.

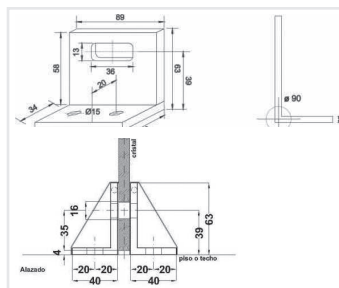
ASISTENCIA TÉCNICA INMEDIATA



LLÁMANOS AL TELÉFONO (477) 258 5858

Sistema de sujeción

BRK 901



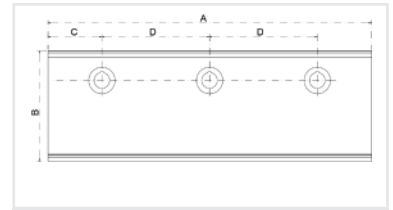
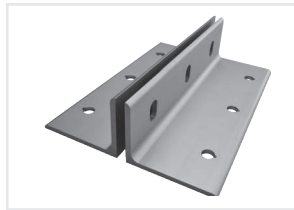
Ángulo de sujeción para vidrios fijos de 10-19 mm.

● Material: Aluminio.
● Acabado: Mate.

Incluye:

- 2 Ángulos.
- 2 Tapas.
- 2 Empaques.
- Juego de tornillos.

BRK 2050/ BRK 2051/ BRK 2052/ BRK 2053

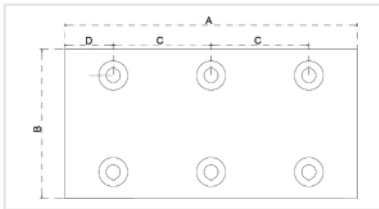


Ángulos portacristala sin tornillos.

● Material interior: Aluminio.
● Acabado: Satín y Aluminio Natural.

Código	A	B	C	D	No. de perforaciones
BRK 2050	300	102	50	100	3
BRK 2051	400	102	50	100	4
BRK 2052	500	102	50	100	5
BRK 2053	600	102	50	100	6

BRK 2055/ BRK 2056/ BRK 2057/ BRK 2058

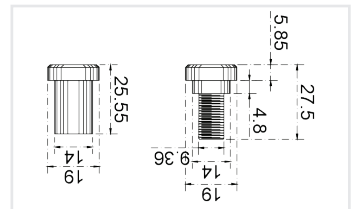


Placa extensión portacristala sin tornillos.

● Material: Aluminio.
● Acabado: Satín y Aluminio Natural.

Código	A	B	C	D	No. de perforaciones
BRK 2055	300	151.9	100	50	6
BRK 2056	400	151.9	100	50	8
BRK 2057	500	151.9	100	50	10
BRK 2058	600	151.9	100	50	12

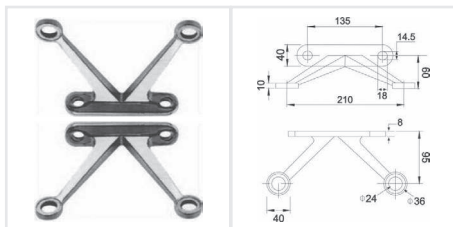
BRK 2060/ BRK2061



Juego de tornillos para ángulo a piso y placa de extensión. Incluye: 1 tornillo, 1 tuerca y 1 espaciador.

● Material: Acero inoxidable.
● Acabado: Satín.
● Medidas disponibles:
- 31 mm para cristal de 8 a 12.7mm
- 38 mm para crista de 12.7 a 19 mm

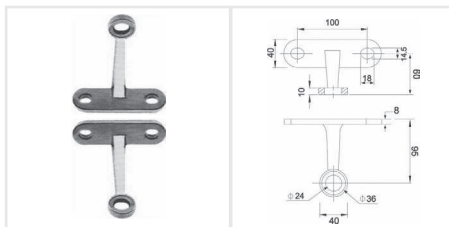
BRK L07A



Araña portacostilla de 4 patas.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

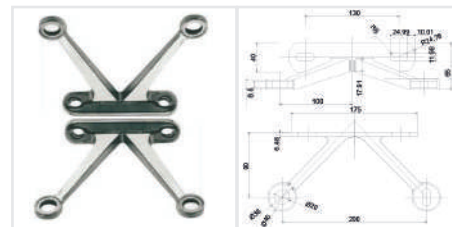
BRK L07B



Araña portacostilla de 2 patas.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

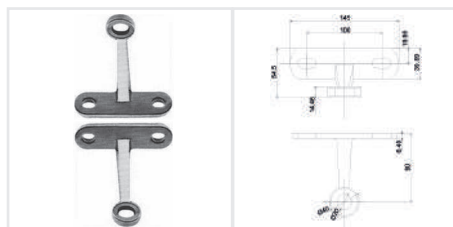
BRK L08A



Araña portacostilla MEDIANA de 4 patas

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

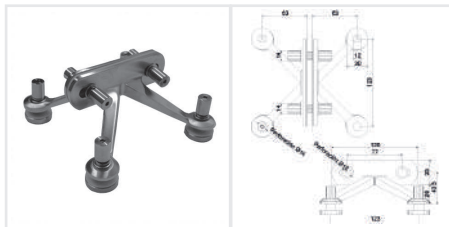
BRK L08B



Araña portacostilla MEDIANA de 2 patas

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

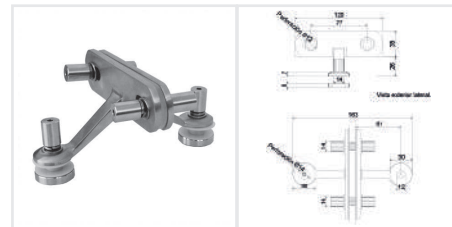
BRK L09A



Mini araña portacostilla 4 patas

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

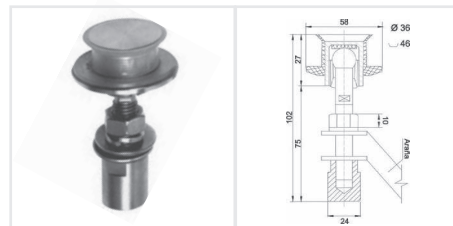
BRK L09B



Mini araña portacostilla 2 patas

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

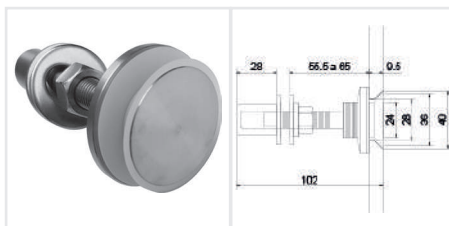
BRK P02



Soporte con rótula y perno cónico para araña. Para vidrio templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

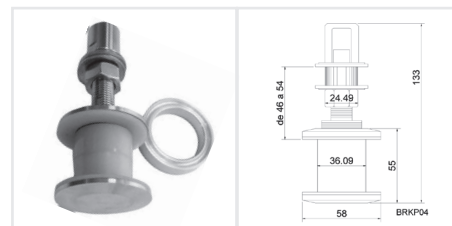
BRK P02B



Rótula cónica, mediana para vidrio de 10 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Natural.

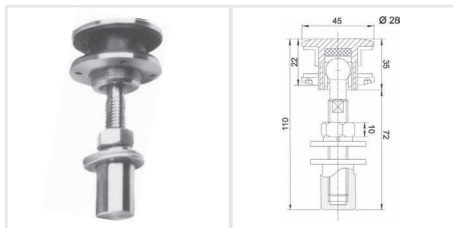
BRK P04



Soporte con rotula para vidrio insulated. Incluye separador. Para vidrio templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

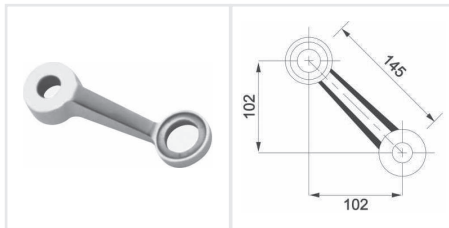
BRK PF2E



Soporte con rótula y chapetón para araña. Para vidrio templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

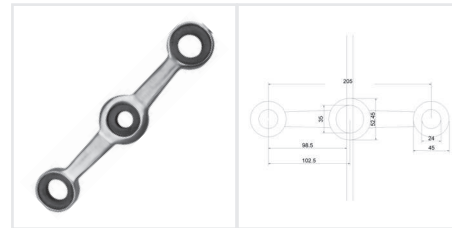
BRK 2041J



Araña de 1 pata para instalación de viga.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

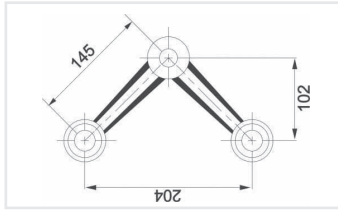
BRK 2042



Araña de 2 patas a 180° instalación a viga.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

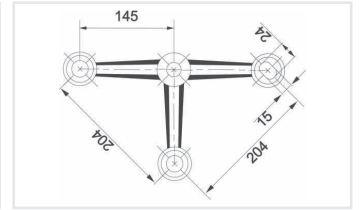
BRK 2042J



Araña de 2 patas para instalación a viga con fijación a 2 vidrios.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

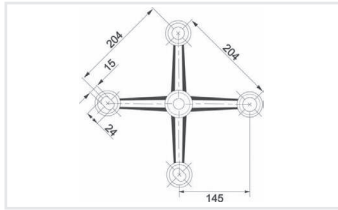
BRK 2043



Araña de 3 patas para instalación a viga con fijación a 3 vidrios.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

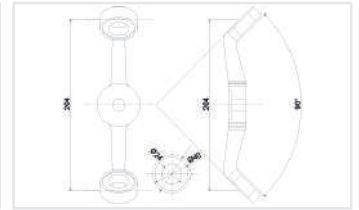
BRK 2044



Araña de 4 patas para instalación a viga con fijación a 4 vidrios.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

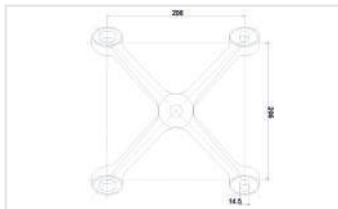
BRK 2045-90



Araña de 2 patas a 90°. Instalación a viga Para fijación a 2 cristales

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

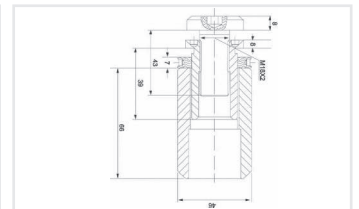
BRK 2046-90



Araña de 4 patas a 90° Instalación a viga Para fijación a 4 cristales.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK Z01A



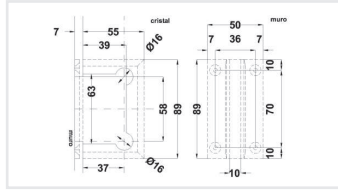
Conector soldable a estructura metálica plana o curva.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

PREGUNTA A TU ASESOR POR LA GRAN VARIEDAD DE TAMAÑOS DENTRO DE LA LÍNEA DE ARAÑAS BRÜKEN



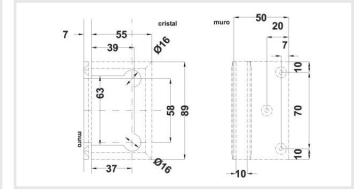
BRK 512



Bisagra muro-vidrio, doble acción, para 25 kg. El cristal necesita resaque para su fijación. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín.

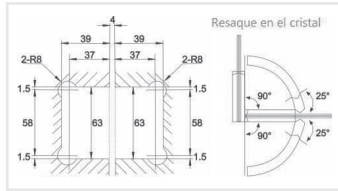
BRK 513



Bisagra muro-vidrio, desfasada doble acción, para 25 kg. El cristal necesita resaque para su fijación. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín.

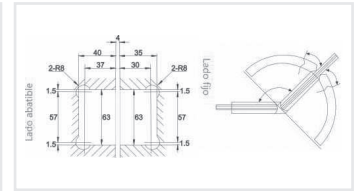
BRK 514



Bisagra vidrio - vidrio a 90°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 10 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín o cromo.

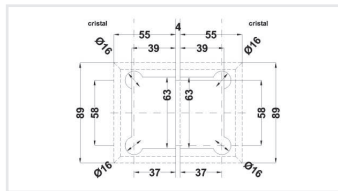
BRK 516



Bisagra vidrio - vidrio a 135°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín o cromo.

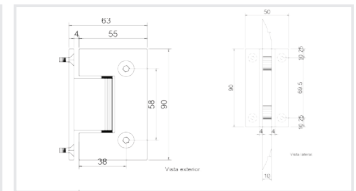
BRK 518



Bisagra vidrio-vidrio a180°, doble acción, para 25 kg. El cristal necesita resaque para su fijación. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín.

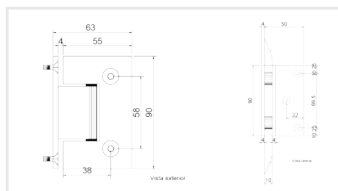
BRK 532



Bisagra cuadrada sin bisel muro-vidrio, doble acción, para 25kg. El cristal necesita resaque para su fijación. Para puertas de cristal templado de 8-12mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín o Cromo.

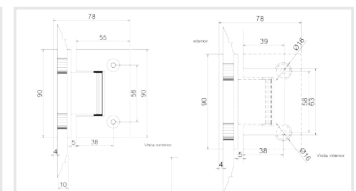
BRK 533



Bisagra cuadrada sin bisel muro-vidrio, desfasada doble acción, para 25 kg. El cristal necesita resaque para su fijación. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín o Cromo.

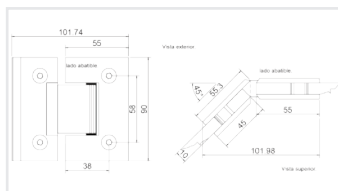
BRK 534



Bisagra cuadrada sin bisel vidrio - vidrio a 90°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 10 mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín o Cromo.

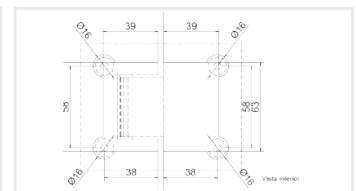
BRK 536



Bisagra cuadrada sin bisel vidrio - vidrio a 135°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín o Cromo.

BRK 538



Bisagra cuadrada sin bisel vidrio-vidrio a180°, doble acción, para 25 kg. El cristal necesita resaque para su fijación. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín o Cromo.

BIPASS



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

Bisagra muro-vidrio doble acción.
• Material: Acero inoxidable 304.

BIPADESS



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

Bisagra muro-vidrio doble acción con base desfasada.
• Material: Acero inoxidable 304.

BI90SS



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

Bisagra vidrio-vidrio 90° doble acción
• Material: Acero inoxidable 304.

BI180SS



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

Bisagra vidrio-vidrio 180° doble acción
• Material: Acero inoxidable 304.

BI360SS



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

Bisagra pivotante piso o techo - vidrio
• Material: Acero inoxidable 304.

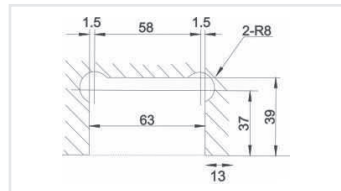
BI135SS



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

Bisagra vidrio-vidrio 135° doble acción.
• Material: Acero inoxidable 304.

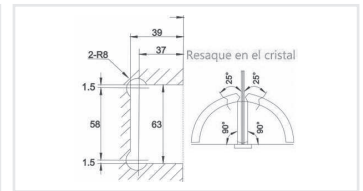
BRK 710A



Bisagra de vibel doble acción, para 30 Kg. Fijación a piso y techo. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

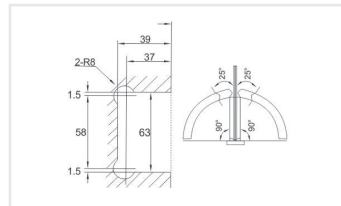
BRK 712



Bisagra muro - vidrio, doble acción, para 25 Kg. Fijación a muro. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

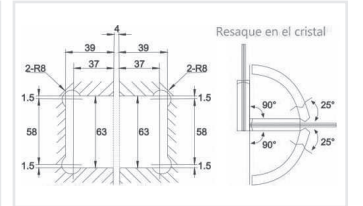
BRK 713



Bisagra muro - vidrio, desfasada doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o Cromo.

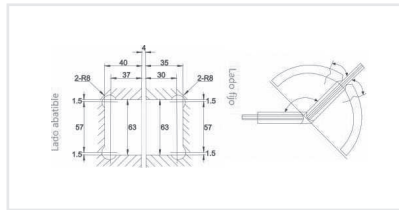
BRK 714



Bisagra vidrio - vidrio a 90°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 mm.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

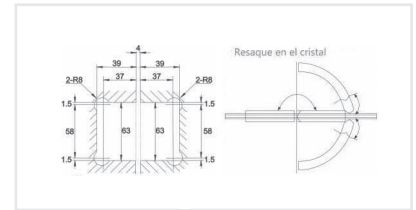
BRK 716



Bisagra vidrio - vidrio a 135°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

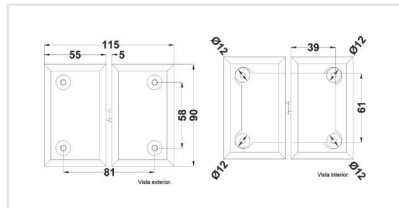
BRK 718



Bisagra vidrio - vidrio a 180°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

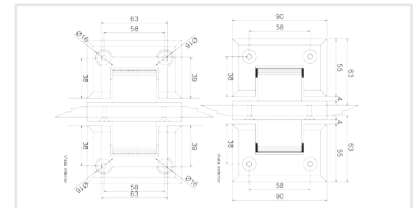
BRK 719



Bisagra videl doble acción, Fijación a entrepaño de vidrio. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín.

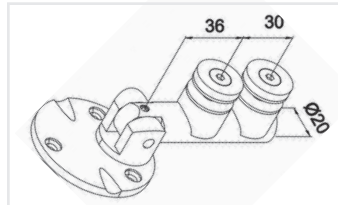
BRK 720



Bisagra para baño doble puerta con costilla de cristal

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o Cromo.

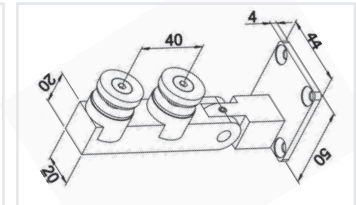
BRK 810



Bisagra muro-vidrio soporte redondo. Fijación a muro. Para 15 Kg. Para vidrio templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 12mm.

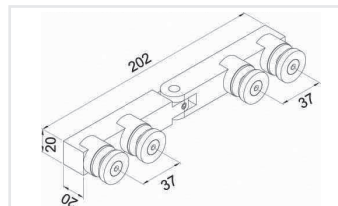
BRK 811



Bisagra muro-vidrio soporte cuadrado. Fijación a muro. Para 25 Kg. Para vidrio templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 12mm.

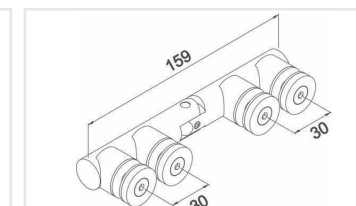
BRK 812



Bisagra vidrio-vidrio a 180° soporte cuadrado. Para 25 Kg. Para vidrio templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 12mm.

BRK 815



Bisagra vidrio-vidrio a 180° soporte redondo. Para 25 Kg. Para vidrio templado de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 12mm.

Especificaciones generales:

Válvulas de cerrado con velocidad ajustable.

Especificaciones:

- Ángulo máximo de apertura de 116°
- Ángulo de enclavamiento de 90°.
- Garantía por 500,000 ciclos.

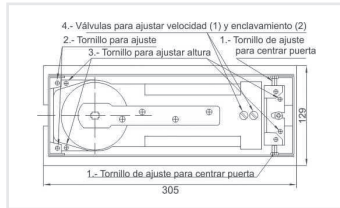
Aplicaciones:

Para puertas de madera, aluminio y cristal.

BRK 383

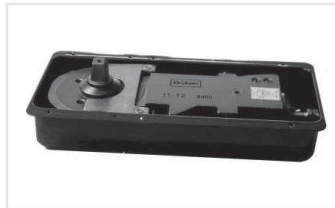


Bisagra hidráulica para 120 kg.

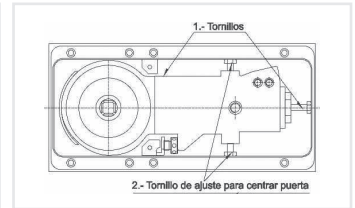


- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: Perforación de piso 108 x 307 x 50 mm.

BRK 384



Bisagra hidráulica para 80 kg.

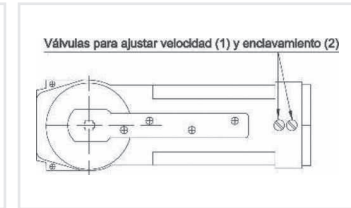


- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: Perforación de piso 103 x 266 x 50 mm.

BRK 385



Bisagra hidráulica aérea para 120 kg.

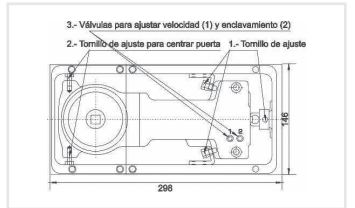


- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: De cuerpo 93 x 290 x 39 mm.

BRK 387



Bisagra hidráulica para 120 kg.

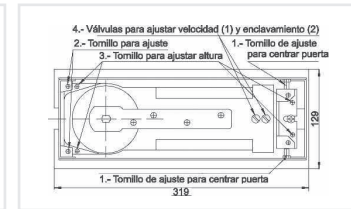


- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: Perforación de piso 145 x 299 x 50 mm.

BRK 389

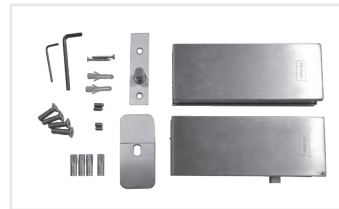


Bisagra hidráulica para 150 kg.



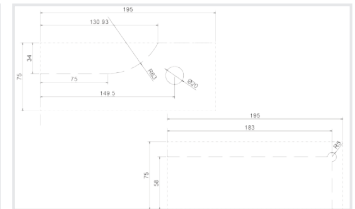
- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: Perforación de piso 129 x 305 x 50 mm.

BRK 400



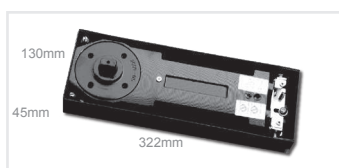
Kit de sistema hidráulico para puerta abatible.
Carga 80 kg.

Nota: El herraje BRK401, conector para antepecho, se vende por separado.



- Material cubierta: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Medidas: Perforación de piso 129 x 305 x 50 mm.

BITEC2



Bisagra versátil para puertas con perfil de aluminio, Herculite o Cristal templado.

- 130kg de capacidad.
- 1 año de garantía.
- Ajuste lateral y de altura. Torque reforzado.
- Tope (freno) de 90° a cada lado (cubriendo 180° de amplitud).
- Acabado: Satín y Cromo.

*Compatible con Dorteç.

Un producto de



ASSA ABLOY

BITEC90



Bisagra versátil para puertas con perfil de aluminio, Herculite o Cristal templado.

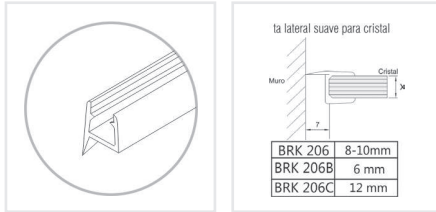
- 90kg de capacidad.
- Acabado: Satín y Cromo.
- 1 año de garantía.
- Ajuste lateral. Torque reforzado.
- Tope (freno) de 90° a cada lado (cubriendo 180° de amplitud).

Un producto de



ASSA ABLOY

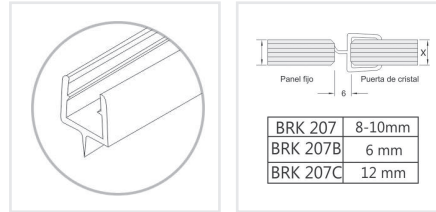
BRK 206



Botagua lengüeta lateral suave.

- Material: Policarbonato.

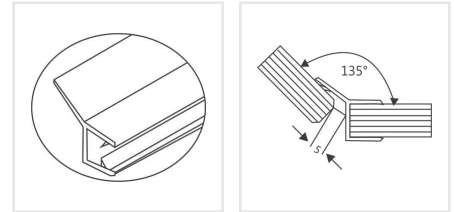
BRK 207



Botagua lengüeta central suave.

- Material: Policarbonato.

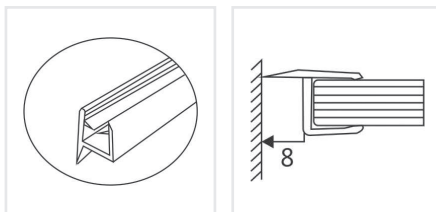
BRK 208



Botagua lengüeta a 135° para vidrio de 8 a 10 mm.

- Material: Policarbonato

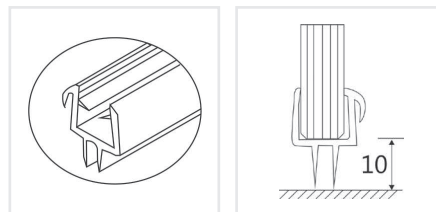
BRK 209



Botagua lengüeta lateral dura para vidrio de 8 a 10 mm.

- Material: Policarbonato.

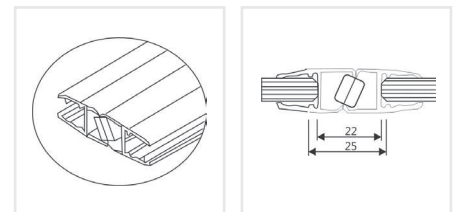
BRK 210



Botagua lengüeta interior doble y lengüeta lateral dura. Para vidrio de 8 a 10 mm.

- Material: Policarbonato.

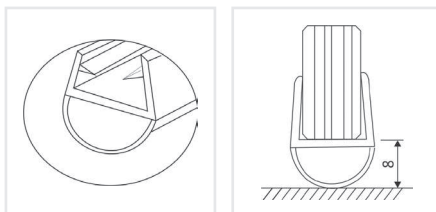
BRK 211



Botagua con imanes frontales para cancelos de 180° y en escuadra. Para vidrio de 8 a 10 mm.

- Material: Policarbonato.

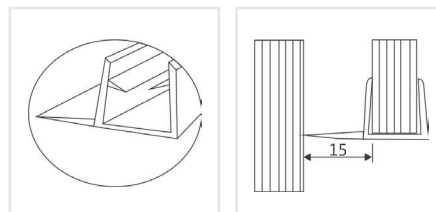
BRK 212



Botagua burbuja para disminución de impacto. Para vidrio de 8 a 10 mm.

- Material: Policarbonato.

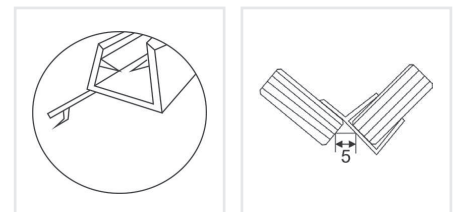
BRK 213



Botagua con lengüeta lateral mixta para holguras de más de 1 cm.

- Material: Policarbonato.

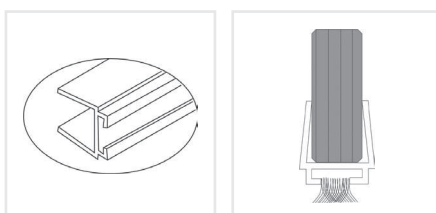
BRK 214



Botagua lengüeta lateral dura a 135° para vidrio de 8 a 10 mm.

- Material: Policarbonato.

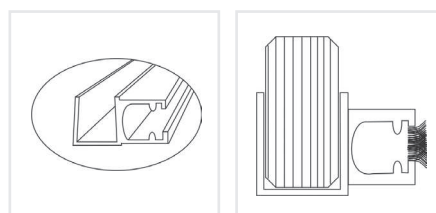
BRK 215



Botagua con porta felpa frontal para vidrio de 8 a 10 mm.

- Material: Policarbonato.

BRK 216

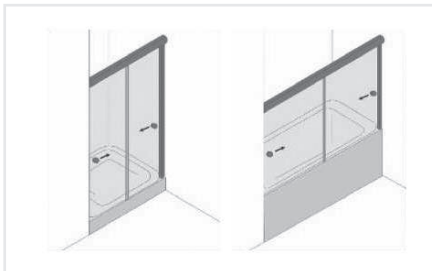


Botagua con porta felpa lateral para vidrio de 8 a 10 mm.

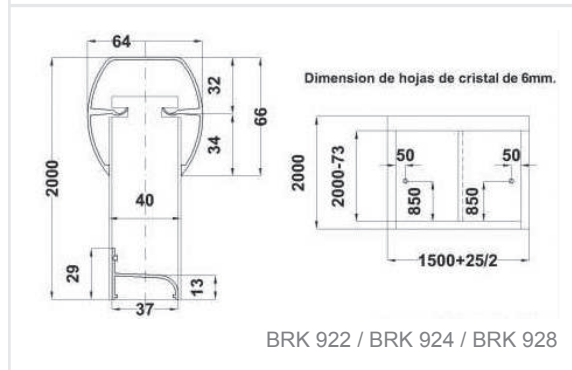
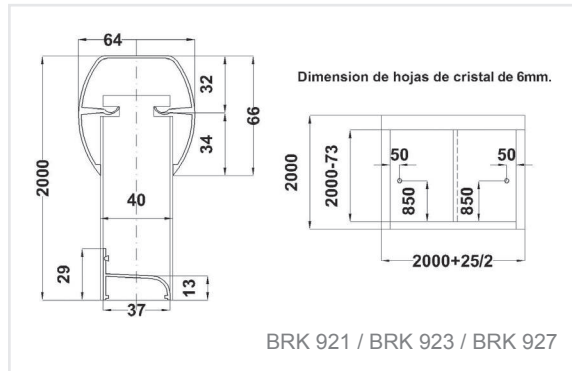
- Material: Policarbonato.


PARA MÁS INFORMACIÓN VISITA NUESTRO SITIO WEB
www.bruken.com.mx

BRK 921 / BRK 922 / BRK 923 / BRK 924 / BRK 927 / BRK 928 / BRK929/BRK930



Clave	Acabado	Ancho
BRK 981	Blanco	1.20 m.
BRK 921	Blanco	1.50 m.
BRK 922	Blanco	2.00 m.
BRK 983	Natural mate	1.20 m.
BRK 923	Natural mate	1.50 m.
BRK 924	Natural mate	2.00 m.
BRK 925	Hueso B1	1.50 m.
BRK 926	Hueso B1	2.00 m.
BRK 987	Natural brillante	1.20 m.
BRK 927	Natural brillante	1.50 m.
BRK 928	Natural brillante	2.00 m.
BRK 989	Champagne D100	1.20 m.
BRK 929	Champagne D100	1.50 m.
BRK 930	Champagne D100	2.00 m.



Características:

- Canceles corredizos para vidrio templado. (Vidrios no incluidos)
- No se requiere perforación a los vidrios para su instalación.
- Fácil instalación. (incluye instructivo).
- Diseño vanguardista.
- No permite que se salga el agua de la regadera al exterior.
- Exclusivamente para vidrios de 6 mm.

Incluye:

- 1 riel superior.
- 1 perfil interior.
- 2 jambas.
- Kit de herrajes.
- Manual de instalación.
- 2 jaladeras.

Nota: Si deseas un acabado especial acércate a tu agente de ventas para más información.

BRK 931 / BRK 932 / BRK 933 / BRK 934 / BRK 937 / BRK 938
BRK 941 / BRK 942 / BRK 943 / BRK 944 / BRK 947 / BRK 948



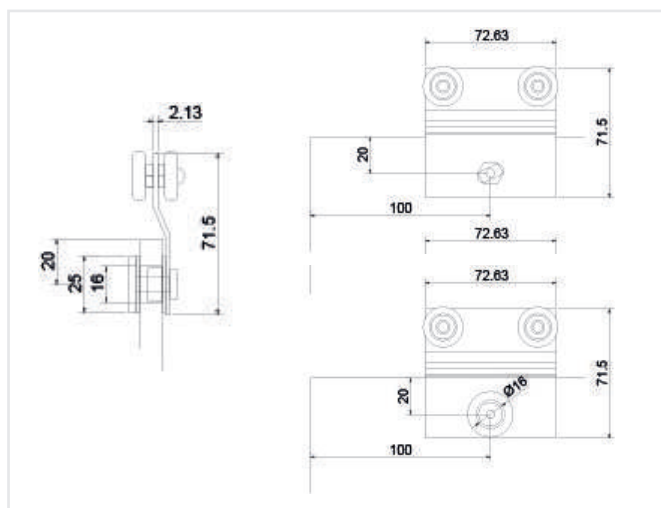
Características:

- Canceles corredizos para vidrio templado (Vidrios no incluidos)
- Requiere perforación a los vidrios para su instalación.
- Fácil instalación (incluye instructivo).
- Diseño vanguardista.
- No permite que salga el agua de la regadera al exterior.
- Se puede hacer esquinado con el BRK980

Incluye:

- 1 riel superior.
- 1 perimetral.
- 2 jaladeras.
- Kit de herrajes.
- Manual de instalación.
- No incluye vidrios.

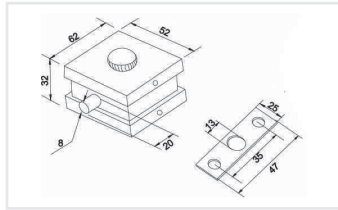
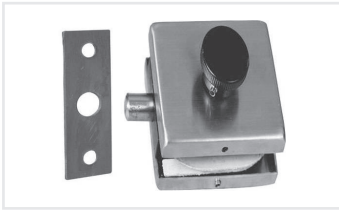
Acabado	6mm		9mm	
	1.5m	2m	1.5m	2m
Blanco	BRK 931	BRK 932	BRK 941	BRK 942
Natural mate	BRK 933	BRK 934	BRK 943	BRK 944
Natural brillante	BRK 937	BRK 938	BRK 947	BRK 948



**COMPROMISO
DE CALIDAD
EN TODOS
NUESTROS
PRODUCTOS Y
SERVICIOS**



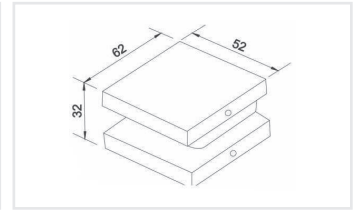
BRK 501A



Seguro sin llave con contra a muro. Es necesario resaque para su instalación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

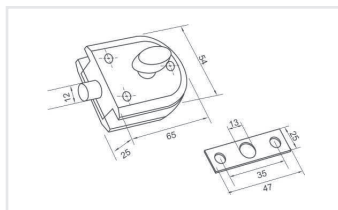
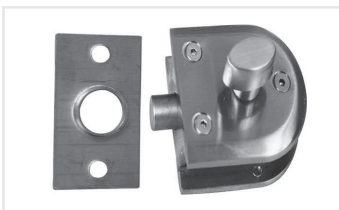
BRK 501B



Contra chapa a vidrio para seguro 501 A. Es necesario resaque para su instalación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

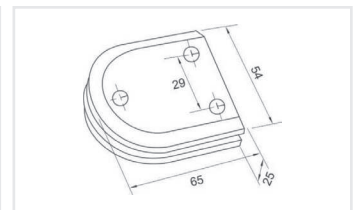
BRK 503A



Seguro biselado sin llave con contra a muro. El vidrio necesita resaque para su fijación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín o cromo.

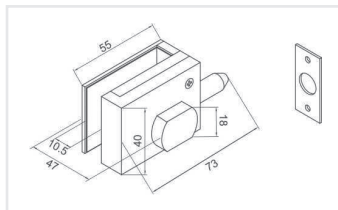
BRK 503B



Contra a vidrio para seguro 503A. El vidrio necesita resaque para su fijación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín o cromo.

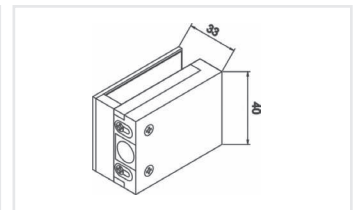
BRK 504A



Seguro sin llave con contra a muro. No necesita resaque para su instalación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

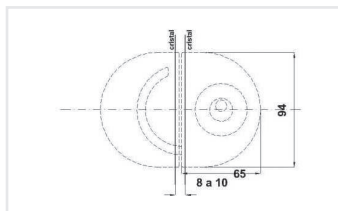
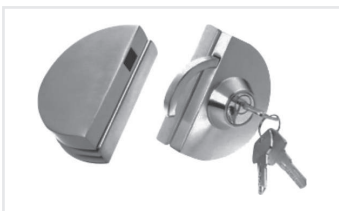
BRK 504B



Contra a vidrio de seguro 504A. No necesita resaque para su instalación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

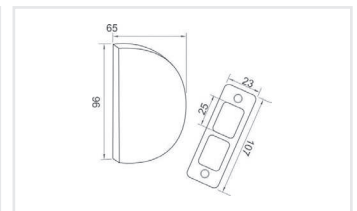
BRK 570



Chapa de gancho con contra a vidrio. Entrada de llave sólo por un frente. El vidrio no necesita resaque para su fijación. Puerta abatible y/o corrediza.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

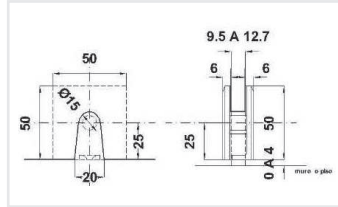
BRK 570A



Chapa de gancho con contra a muro. El vidrio no necesita resaque para su fijación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

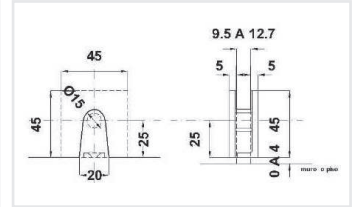
BRK 731A



Clip biselado para vidrio fijo con resaque. Para vidrio templado de 10 a 12 mm.

- Material: Latón / Acabado: Cromo.
- Material: Acero inoxidable / Acabado: Satín.

BRK 731B



Clip cuadrado para cristal fijo con resaque. Para vidrio templado de 10 a 12 mm.

- Material: Latón / Acabado: Cromo.
- Material: Acero inoxidable / Acabado: Satín.

Un producto de **TecnoMX** ASSA ABLOY

CONEL



Conector "L" muro-vidrio.

- Material: Acero inoxidable 304.

Un producto de **TecnoMX** ASSA ABLOY

CONEL90



Conector 90° vidrio-vidrio.

- Material: Acero inoxidable 304.

Un producto de **TecnoMX** ASSA ABLOY

CONEL135

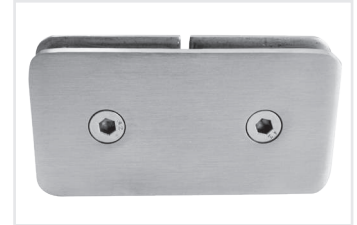


Conector 135° vidrio-vidrio.

- Material: Acero inoxidable 304.

Un producto de **TecnoMX** ASSA ABLOY

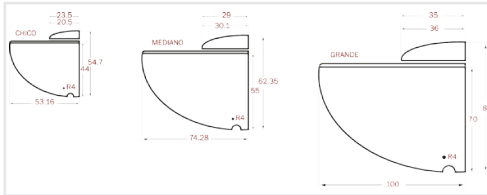
CONEL180



Conector 180° vidrio-vidrio.

- Material: Acero inoxidable 304.

CLIPS



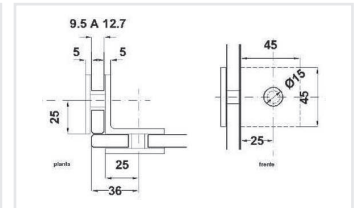
Clips para entrepaños.

Un producto de **TecnoMX** ASSA ABLOY

CLIPS: clip pelcano chico 12mm
CLIPM: clip pelcano mediano 16mm
CLIPL: clip pelcano grande 22mm

- Material: Cuerpo de zinc y cubierta de acero inoxidable.
- Acabados: Satín y Cromo.

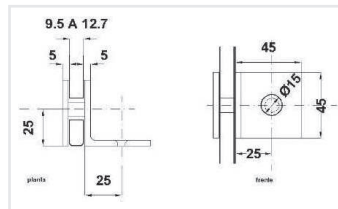
BRK 732



Clip vidrio-vidrio a 90°. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

- Material: Latón.
- Acabado: Cromo, satín.

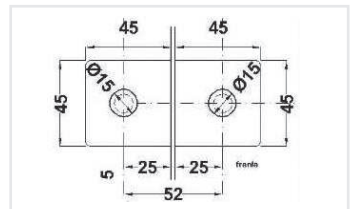
BRK 733



Clip para vidrio fijo a 90° se fija a muro. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

- Disponible en:
- Material: Latón Acabado: Cromo.
 - Material: Acero Acabado: Cromo.

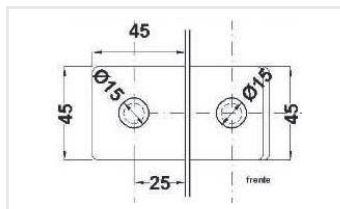
BRK 734



Clip vidrio-vidrio a 180°. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

- Disponible en:
- Material: Latón Acabado: Cromo.
 - Material: Acero Acabado: Cromo.

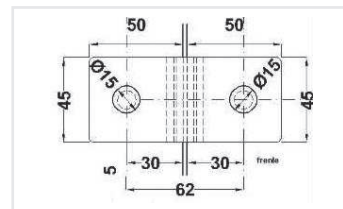
BRK 736



Clip vidrio-vidrio a 135°. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

Disponible en:
 ● Material: Latón Acabado: Cromo.
 ● Material: Acero Acabado: Cromo.

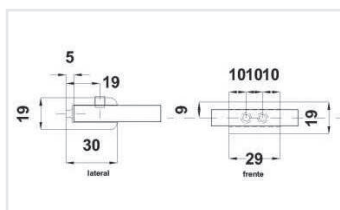
BRK 738



Clip vidrio-vidrio con porta costilla. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

Disponible en:
 ● Material: Latón Acabado: Cromo.
 ● Material: Acero Acabado: Cromo.

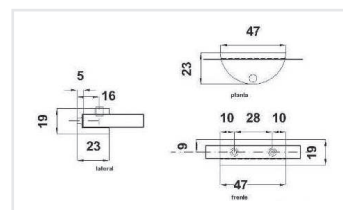
BRK 751



Clip para entrepaño o para vidrio fijo de 8-10 mm. Sin resaque.

● Material: Zamac.
 ● Acabado: Satín o cromo.

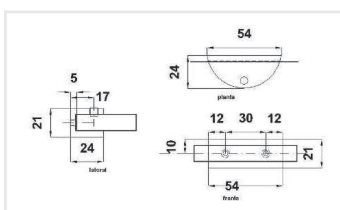
BRK 752



Clip para entrepaño o para vidrio fijo de 8-10 mm. Sin resaque.

● Material: Zamac.
 ● Acabado: Satín o cromo.

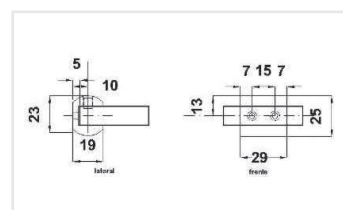
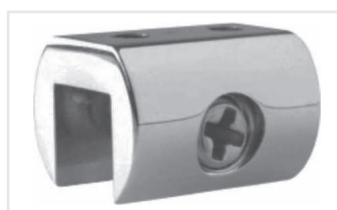
BRK 753



Clip para entrepaño o para vidrio fijo de 8-10 mm. Sin resaque.

● Material: Zamac.
 ● Acabado: Satín o cromo.

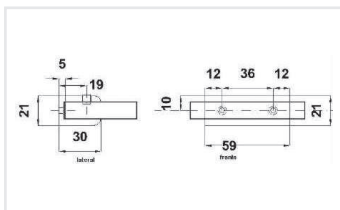
BRK 754



Clip para entrepaño o para vidrio fijo de 8-10 mm. Sin resaque.

● Material: Zamac.
 ● Acabado: Satín o cromo.

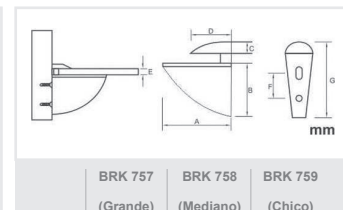
BRK 756



Clip para entrepaño o para vidrio fijo de 8-10 mm. Sin resaque.

● Material: Latón.
 ● Acabado: Satín o cromo.

BRK 757 / BRK 758 / BRK 759

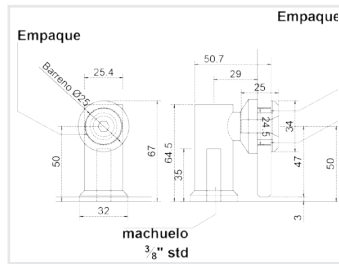


Clip "Pelicano" para entrepaño o para vidrio de 4 a 20 mm.

● Material: Zamac.
 ● Acabado: Satín o cromo.

	BRK 757 (Grande)	BRK 758 (Mediano)	BRK 759 (Chico)
A	105	75	55
B	65	49	42
C	14	11	9
D	45	32	23.5
E	8-20	4-20	4-20
F	20	17	13
G	76	58	48

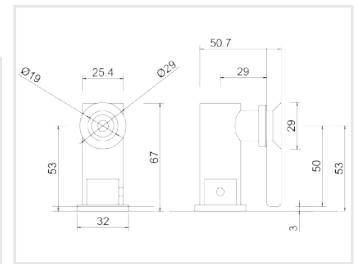
BRK 671A



Conector para vidrio de 8 a 12 mm. Muro-vidrio 90°. Incluye tornillo con taquete expandible.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

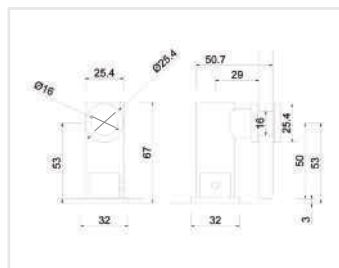
BRK 671B



Conector para vidrio de 8 a 12 mm. Muro-vidrio 90°. El vidrio deberá llevar avellanado.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

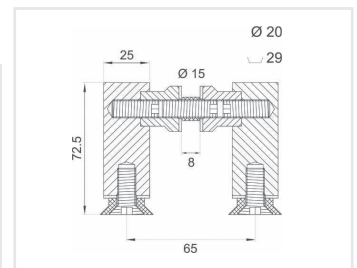
BRK 671C



Conector muro-vidrio 90° con chapetón. Para vidrio de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

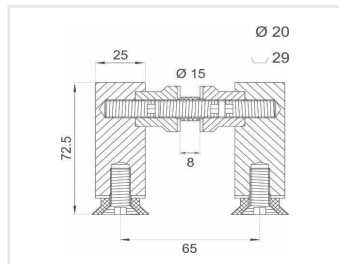
BRK 672A



Conector vidrio-vidrio 180° doble con chapetón y porta costilla. Para vidrio de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

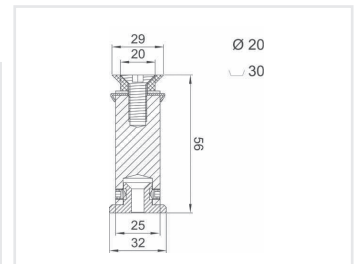
BRK 672B



Conector vidrio-vidrio 180° doble. El vidrio deberá llevar avellanado. Para vidrio de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

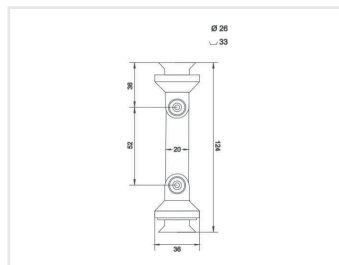
BRK 673



Conector recto muro-vidrio. El vidrio deberá llevar avellanado. Para vidrio de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

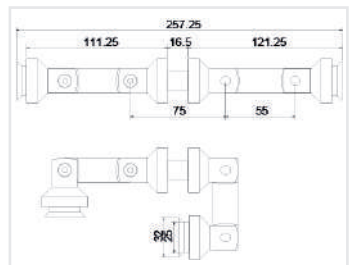
BRK 674



Conector vidrio-vidrio para barandal o vidrio fijo con ángulo ajustable. Para vidrio de 8 a 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

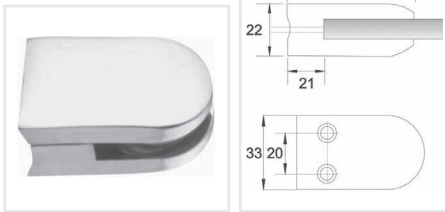
BRK 675



Conector articulado vidrio - vidrio

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín o cromo.

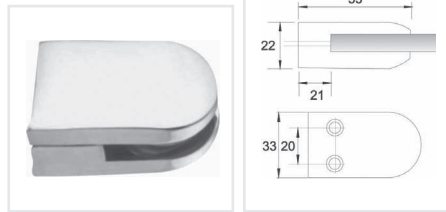
BRK 761 Base curva



Conector grapa base curva para vidrio de 6 a 8 mm. No requiere perforación en el vidrio.

- Material: Zamac.
- Acabado: Satín o cromo.

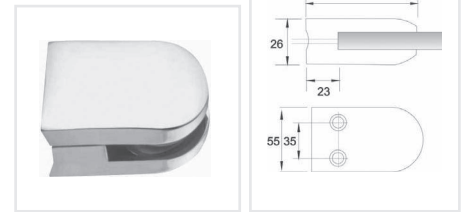
BRK 761 Base plana



Conector grapa base plana para vidrio de 6 a 8 mm. No requiere perforación en el vidrio.

- Material: Zamac.
- Acabado: Satín o cromo.

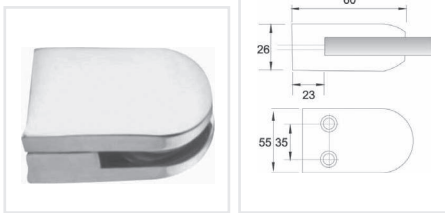
BRK 762 Base curva



Conector grapa base curva para vidrio de 8 a 10 mm. No requiere perforación en el vidrio.

- Material: Zamac.
- Acabado: Satín o cromo.

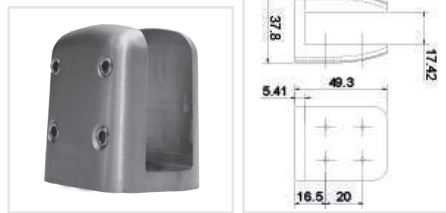
BRK 762 Base plana



Conector grapa base plana para vidrio de 8 a 10 mm. No requiere perforación en el vidrio.

- Material: Zamac.
- Acabado: Satín o cromo.

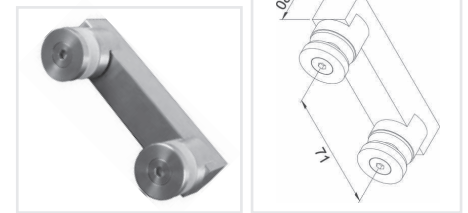
BRK 764



Conector grapa base curva para vidrio de 6 a 8 mm. No requiere perforación en el vidrio.

- Material: Zamac.
- Acabado: Satín o cromo.

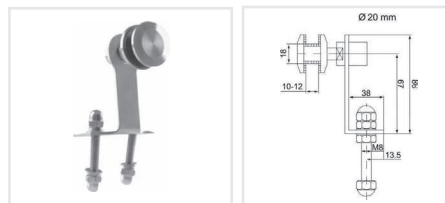
BRK 813



Conector vidrio - vidrio. Soporte cuadrado a 180°. Para vidrio templado de 8 a 10 mm. Requiere perforación para su fijación.

- Material: Acero Inoxidable.
- Acabado: Satín.

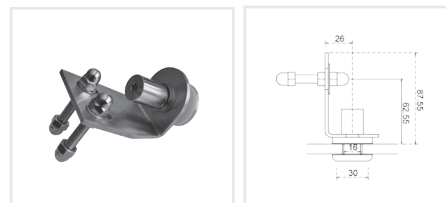
BRK 1021



Conector muro a vidrio fijo. Para vidrio templado de 8 a 12 mm. Requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

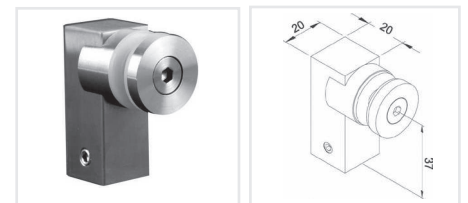
BRK 1023



Conector muro a vidrio fijo. Para vidrio templado de 8 a 12 mm. Requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

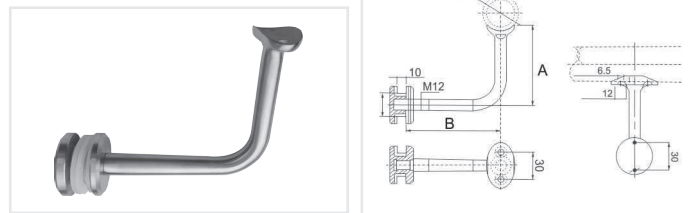
BRK 814



Conector muro-vidrio a 90° soporte cuadrado. Para vidrio templado de 8 a 10 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 1022 / BRK 1022 C

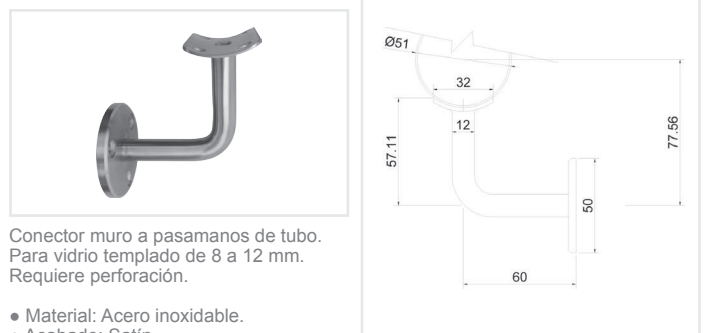


Conector vidrio a pasamanos de tubo. Para vidrio templado de 8 a 12 mm. Requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

	A	B	C	Ø
Corto	56	52	15	17
Largo	85	101	24	25

BRK 1024C



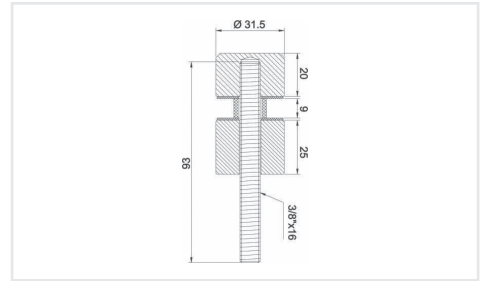
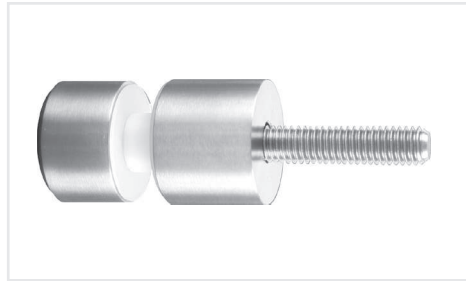
Conector muro a pasamanos de tubo. Para vidrio templado de 8 a 12 mm. Requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

BRK 201

Conector con chapetón y base recta. Carga máxima 40 kg. Para vidrio templado de 10 a 19 mm.

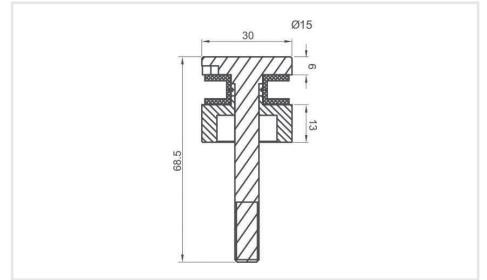
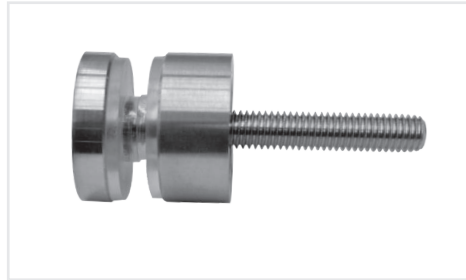
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 202

Conector con chapetón y base recta para vidrio templado de 6 a 19 mm. Carga máxima 20 kg. Incluye taquete expansivo.

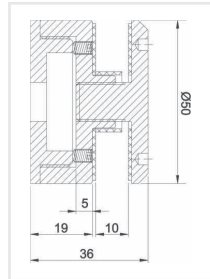
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 203

Conector con chapetón base ajustable. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. Requiere perforación en el Vidrio. Carga máxima 50 kg.

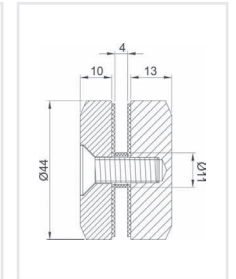
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 204

Chapetón estabilizador vidrio - vidrio. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. No se requiere perforación.

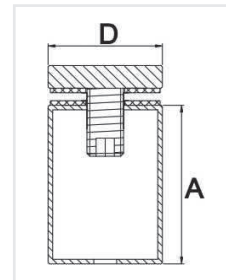
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 205

Soporte tubular para vidrio. Con fijación a muro, para vidrio templado de 6 a 10 mm. requiere perforación. Carga máxima de 15 kg.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

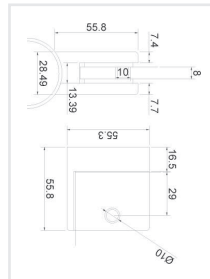


Formato	D	A
19 X 20	19	15
25 X 40	25	35
25 X 60	25	55
32 X 50	32	45

BRK 763 C

Conector grapa base curva, diseño cuadrado. Para vidrios de 8 a 10 mm. Perforación opcional. Puede ser derecho o izquierdo.

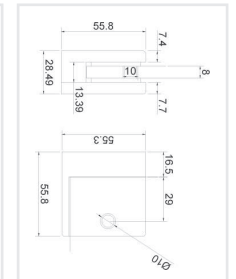
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 763 P

Conector grapa base plana, diseño cuadrado. Para vidrios de 8 a 10 mm. Perforación opcional. Puede ser derecho o izquierdo.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



HES 19x45

Herraje de sujeción mediano.
Capacidad máxima 30 kg.(por cada 4 herrajes)
Para cristal de 6 a 12 mm.
Para aplicaciones de tipo ligero.

HES 19x67

Herraje de sujeción grande.
Capacidad máxima 35 kg.(por cada 4 herrajes)
Para cristal de 6 a 12 mm.
Para aplicaciones de tipo ligero.

HES 30x46

Herraje de sujeción extragrande.
Capacidad máxima 50 kg.(por cada 4 herrajes)
Para cristal de 6 a 12 mm.
Para aplicaciones de tipo pesado.

HES 19x20

Herraje de sujeción chico.
Capacidad máxima 50 kg.(por cada 4 herrajes)
Para cristal de 6 a 12 mm.
Para aplicaciones de tipo ligero.



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

Los conectores a muro o herrajes de sujeción se utilizan para sostener una placa de cristal, metal, acrílico, trovicel o cualquier otro sustrato en lámina, separándola del muro y otorgándole un terminado "volado".

Generalmente se requieren 2 o 4 herrajes de sujeción por aplicación. De uso muy frecuente en espejos de baño, en muebles o en señalética.

- Material: Acero inoxidable 304.
- Acabado: Satín.

Construcción: HES 19x45 | HES 19x67 | HES 30x46



Construcción: HES 19x20



HSU 19x50

Herraje de sujeción mediano.
Capacidad máxima 20 kg.(por cada 4 herrajes)
Para cristal de 6 a 12 mm.
Para aplicaciones de tipo ligero.

HSU 19x70

Herraje de sujeción grande.
Capacidad máxima 25 kg.(por cada 4 herrajes)
Para cristal de 6 a 12 mm.
Para aplicaciones de tipo ligero.

HSU 30x50

Herraje de sujeción extragrande.
Capacidad máxima 30 kg.(por cada 4 herrajes)
Para cristal de 6 a 12 mm.
Para aplicaciones de tipo pesado.

HSU 19x25

Herraje de sujeción chico.
Capacidad máxima 40 kg.(por cada 4 herrajes)
Para cristal de 6 a 12 mm.
Para aplicaciones de tipo ligero.



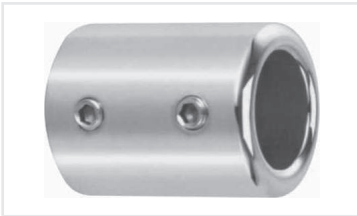
Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

- Material: Acero inoxidable 201.
- Acabado: Satín.

Construcción: HES 19x45 | HES 19x67 | HES 30x46

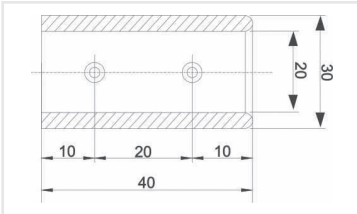


BRK 765



Conector para barra estabilizadora tubo a tubo.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

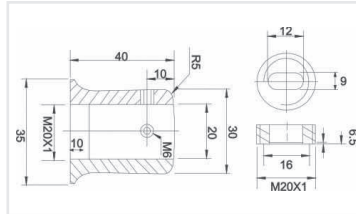


BRK 766



Conector para barra estabilizadora. Se fija al muro con taquete.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

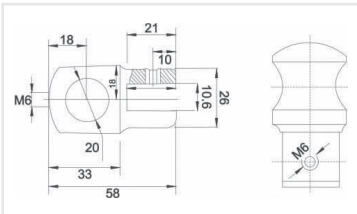


BRK 767



Conector Vidrio-Barra estabilizadora.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

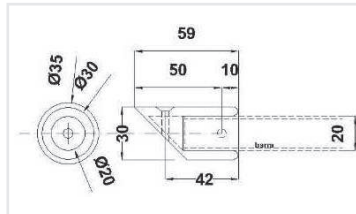


BRK 768



Conector para barra estabilizadora, con corte 45°. Se fija a muro con taquete.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.

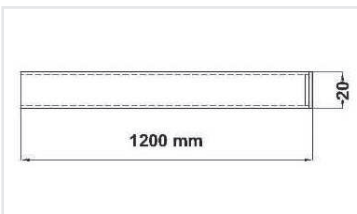


BRK 791



Barra estabilizadora de acero inoxidable de 1200 mm de longitud y 3/4 de diámetro. Lleva tapón.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín o cromo.



ARM



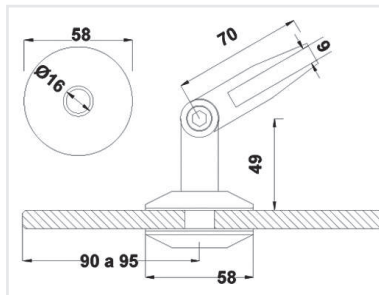
Brazo estabilizador Muro-vidrio a 45°.

- Material: Acero inoxidable.



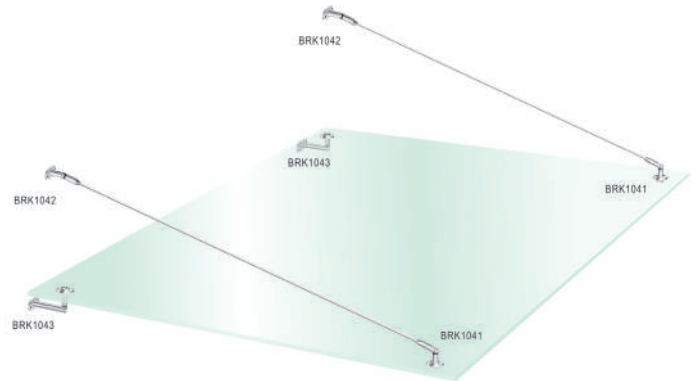
Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

BRK 1041

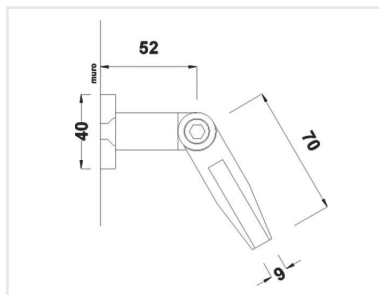


Conector vidrio-tensor para marquesina. El vidrio requiere perforación para su fijación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Aplicaciones: Para vidrios de 8 a 12 mm.



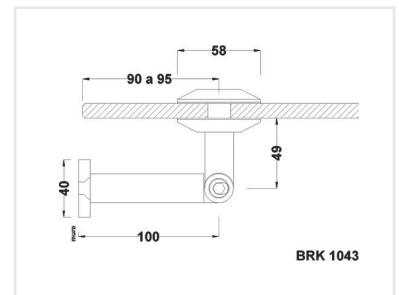
BRK 1042



Conector muro-tensor para marquesina.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Aplicaciones: Para vidrios de 8 a 12 mm.

BRK 1043



Conector muro-vidrio para marquesina. El vidrio requiere perforación para su fijación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Aplicaciones: Para vidrios de 8 a 12 mm.

CBE 100/120/150/200



Tubo tensor con rosca derecha y rosca izquierda.

- Material: Acero inoxidable 304.
- Acabado: Satín.
- Medidas disponibles:
 - 1.00 m.
 - 1.20 m.
 - 1.50 m.
 - 2.00 m.

**ASISTENCIA
TÉCNICA
INMEDIATA**

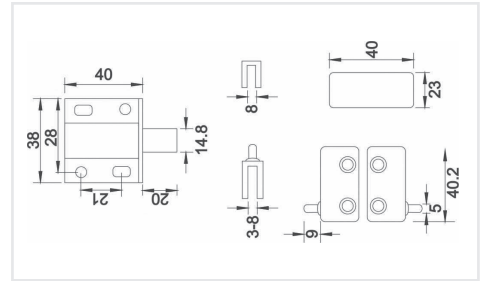


**LLÁMANOS AL TELÉFONO
(477) 258 5858**

BRK 1111

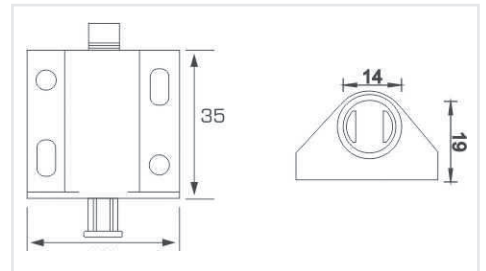
Kit de bisagras para puerta abatible de vidrio de 3 a 6 mm.

- Material: Fierro.
- Acabado: Cromo.

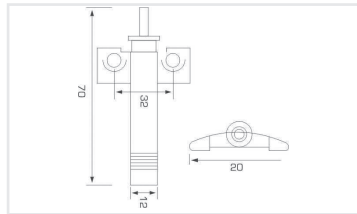


BRK 1116

Imán sencillo para puerta de vidrio de 3 a 6 mm.

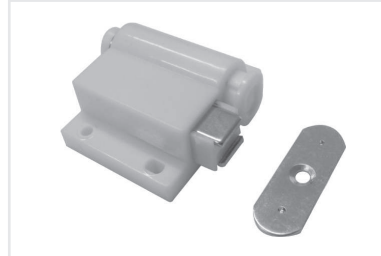


BRK 1117



Amortiguador para puerta de vidrio de 3 a 6 mm.

BRK 1119

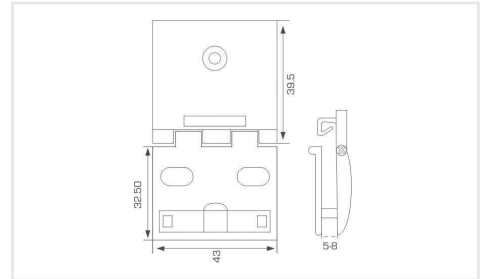


Iman sencillo para puerta con bisagra bidimensional.

BRK 1121

Bisagras para puerta abatible de vidrio de 3 a 6 mm.

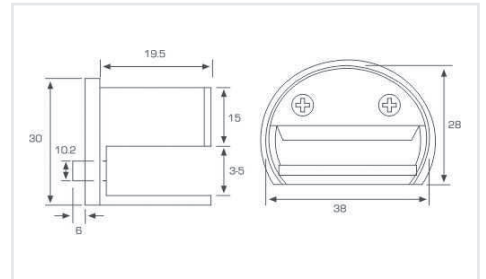
- Material: Fierro.
- Acabado: Satín o cromo.
- Capacidad de carga: 30kg por par.



BRK 1131

Bisagra vibel para puerta de vidrio de 3 a 6 mm.

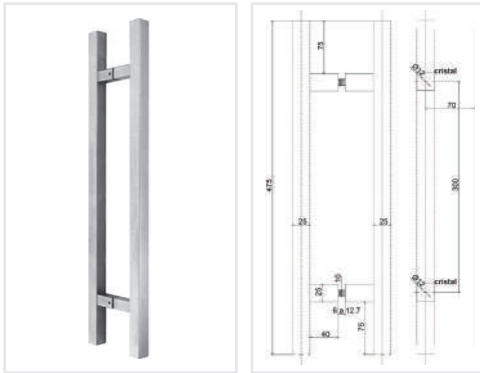
- Material: Fierro
- Acabado: Satín o cromo.
- Capacidad de carga: 30kg por par.



BRK 342A

Jaladera cuadrada tipo "H"

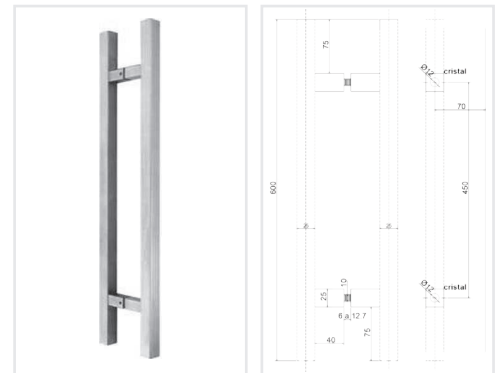
- Acabado: Satín.



BRK 342B

Jaladera cuadrada tipo "H"

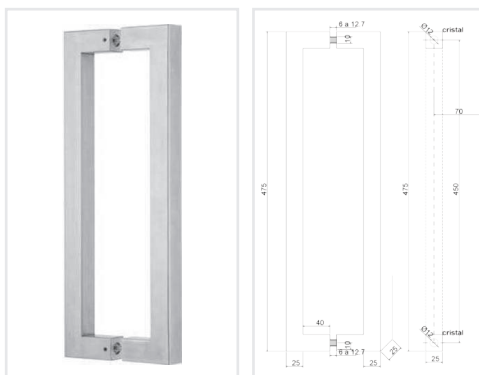
- Acabado: Satín.



BRK 343A

Jaladera cuadrada tipo "C"

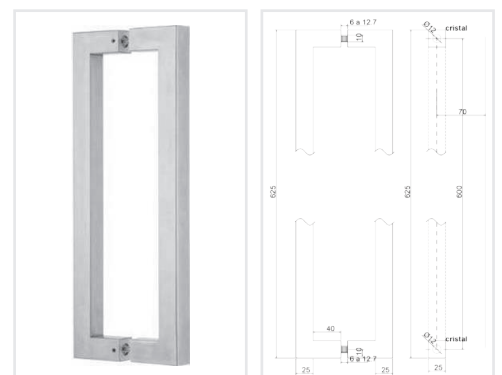
- Acabado: Satín.



BRK 343B

Jaladera cuadrada tipo "C"

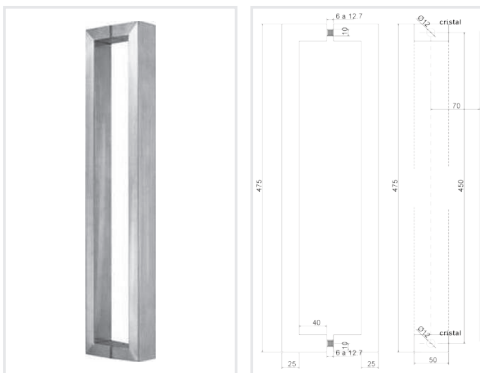
- Acabado: Satín.



BRK 344A

Jaladera cuadrada tipo "C"

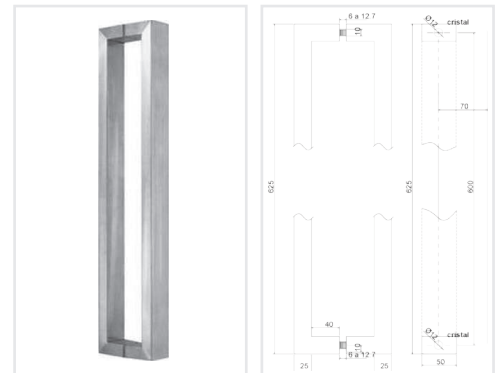
- Acabado: Satín.



BRK 344B

Jaladera cuadrada tipo "C" alargada.

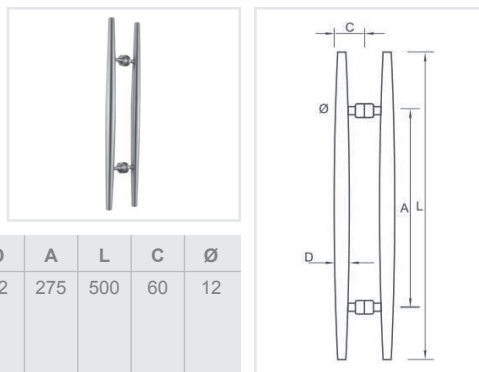
- Acabado: Satín.



BRK 345

Jaladera tipo "H" terminación punta de lápiz.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín o cromo.

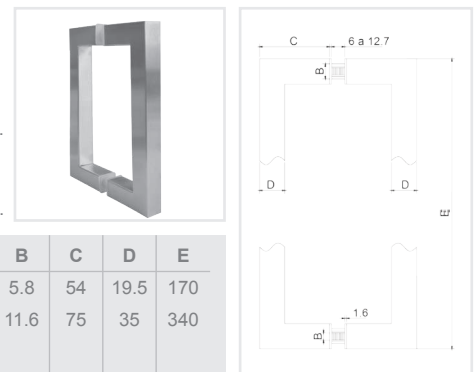


Medidas	Formato	D	A	L	C	Ø
	32x500	32	275	500	60	12

**BRK 346A/
BRK 346B**

Jaladera tipo C cuadrada para puerta de cristal templado de 10mm.

- Material interior: Acero inoxidable 304.
- Acabado: Satín y Cromo.

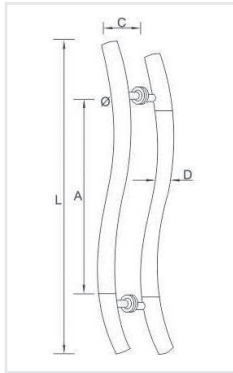


Clave	B	C	D	E
BRK 346A	5.8	54	19.5	170
BRK 346B	11.6	75	35	340

BRK 347

Jaladera tipo "S".

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín o cromo.

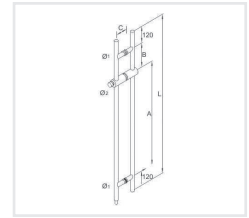


Medidas	Formato	D	A	L	C	Ø
	25x500	25	300	500	60	12

BRK 348 / 349

Jaladera con chapa de llave integrada.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín .



Medidas	Formato	D	A	B	L	C	Ø1	Ø2
	BRK349	35	780	215	1240	78	16	37
BRK348	35	880	380	1500	80	16	37	

Par de manijas unidas mediante un sistema de torque, estilo recto y uniforme. Instalación preferentemente vertical, en cristal de 8 a 15mm de espesor.

- Acabados: Satín y Cromo.
- Material: Acero inoxidable 304.

JAH 45X30

Jaladera tipo H de acero inoxidable 32X450mm.

- Diámetro: 32mm.
- Distancia entre centros: 300mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.

JAH 75X36

Jaladera tipo H de acero inoxidable 32X750mm.

- Diámetro: 32mm.
- Distancia entre centros: 360mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.

JAH 100X80

Jaladera tipo H de acero inoxidable 32X1000mm.

- Diámetro: 32mm.
- Distancia entre centros: 800mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.

JAH 120X802

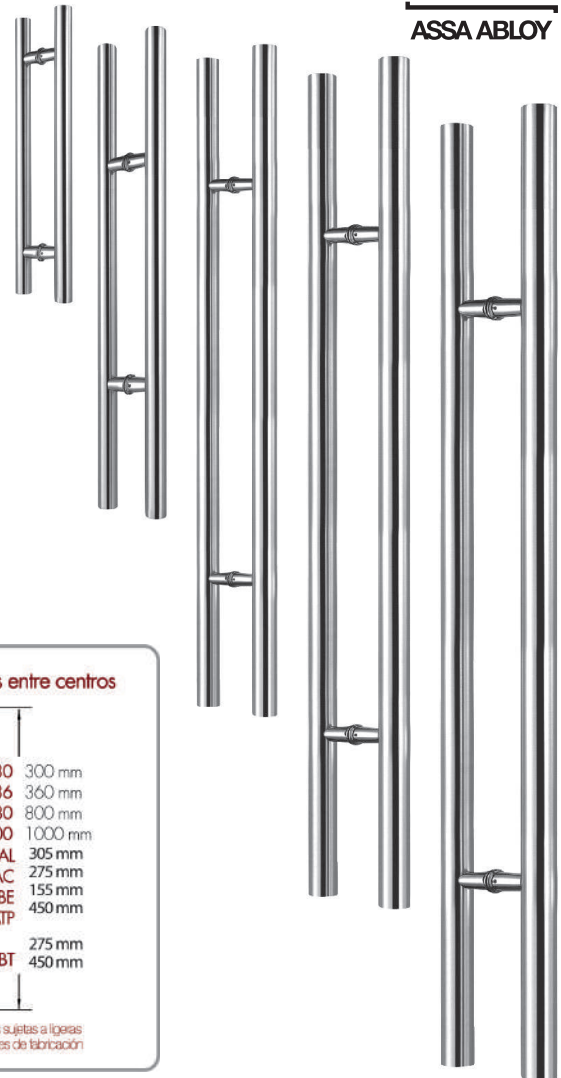
Jaladera tipo H de acero inoxidable 32X1200mm.

- Diámetro: 32mm.
- Distancia entre centros: 802mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.

JAH 150X100

Jaladera tipo H de acero inoxidable 32X1500mm.

- Diámetro: 32mm.
- Distancia entre centros: 1000mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

JALADERAS TIPO "C"

Par de manijas tubulares con aristas curvas y estilo recto.

Para su uso mayoritariamente en cancelería de baño, aunque puede usarse como jaladera de accesos de doble acción, en cristal de 8 a 15 mm. de espesor, o en perfil de aluminio.

- Incluye: 2 manijas y llave Allen para su armado.
- Acabado: Satín y Cromo.

JABE

Jaladera doble tipo C 19X155

- Material: acero inoxidable
- Diámetro: 19mm.
- Distancia entre centros: 155mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

JAC 275

Jaladera doble tipo C 25X275

- Material: acero inoxidable
- Diámetro: 25mm.
- Distancia entre centros: 275mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.



JAC 305

Jaladera doble tipo C 25X305

- Material: acero inoxidable
- Diámetro: 25mm.
- Distancia entre centros: 305mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.

Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

JABT

Jaladera doble tipo C mixta (toallero) 19X275X450mm 19 x 275 x 450mm. (Cola de escorpión)

- Material: acero inoxidable.
- Diámetro: 19mm.
- Distancia entre centros: 275mm. x 450mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

JAL

Jaladera doble tipo L 32X305

- Material: acero inoxidable
- Diámetro: 32mm.
- Distancia entre centros: 305mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.



Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

JATP

Jaladera toallero con perilla 19X450

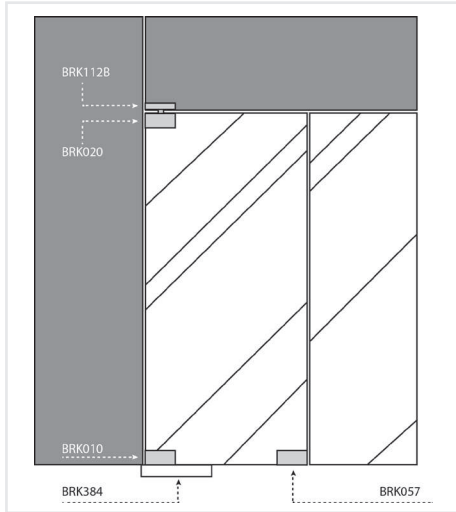
- Material: acero inoxidable
- Diámetro: 19mm.
- Distancia entre centros: 450mm.
- Barreno recomendado en vidrio: 8mm de diámetro.



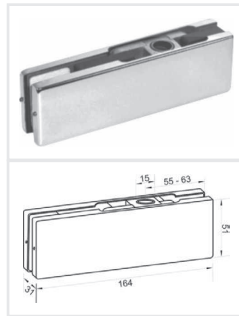
**CALIDAD, DISEÑO,
DURABILIDAD Y
GARANTÍA.**



SÓLO LOS PRODUCTOS **BRÜKEN** Y **TECNOMX** TE LO DAN.

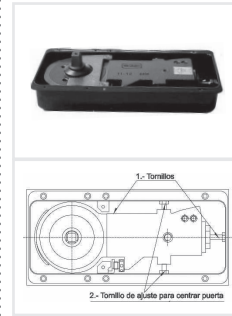


BRK 020



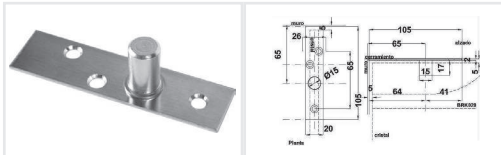
Herraje superior para punto de giro superior.
Acabado: Satín y cromo.

BRK 384



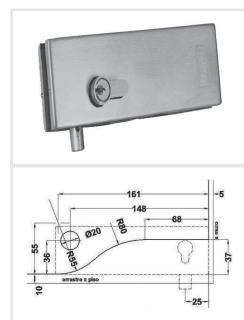
Bisagra hidráulica para 80 Kg.
Medidas para perforación a piso: 100 x 266 x 51 mm.

BRK 112B



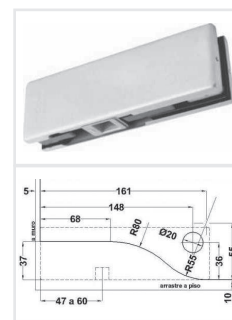
Punto de giro para herraje superior.

BRK 057



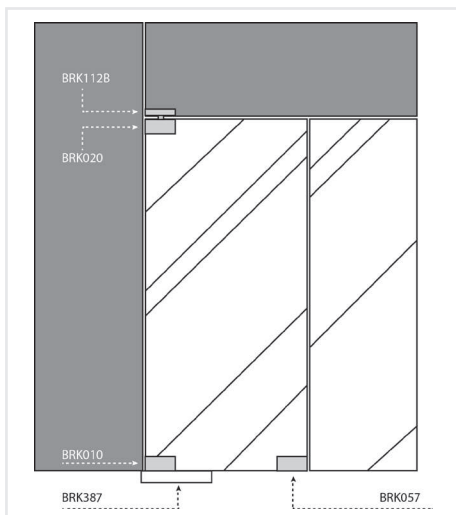
Chapa a piso con resaque.
Acabado: Satín y cromo.

BRK 010

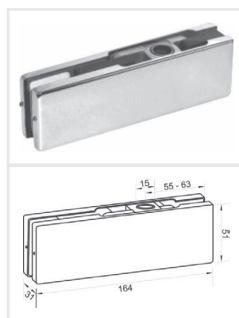


Herraje inferior para bisagra hidráulica.
Acabado: Satín y cromo.

BRK 8700



BRK 020



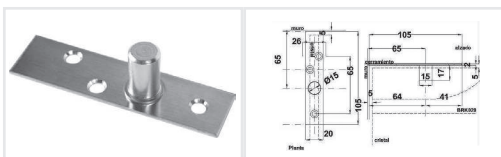
Herraje superior para punto de giro superior.
Acabado: Satín y cromo.

BRK 387



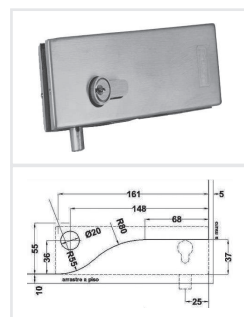
Bisagra hidráulica para 120 kg.
Material cubierta: Acero inoxidable.
Acabado: Satín.
Medidas: Perforación de piso 145 x 299 x 50 mm.

BRK 112B



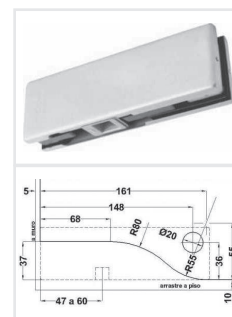
Punto de giro para herraje superior.

BRK 057



Chapa a piso con resaque.
Acabado: Satín y cromo.

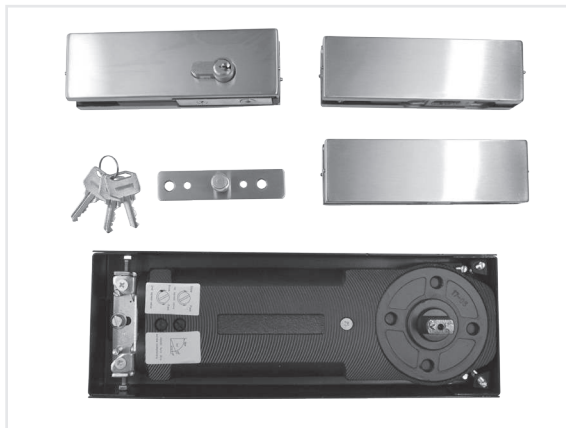
BRK 010



Herraje inferior para bisagra hidráulica.
Acabado: Satín y cromo.

KITPA

Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY



Kit de bisagra hidráulica y herrajes para cristal templado.

Bisagra hidráulica de caja angosta Tecno MX, **130 kg** de capacidad de carga, con tapa de una sola pieza y chaflán para desagüe.

Herraje superior e inferior para puerta de cristal templado de 12 a 15 mm.

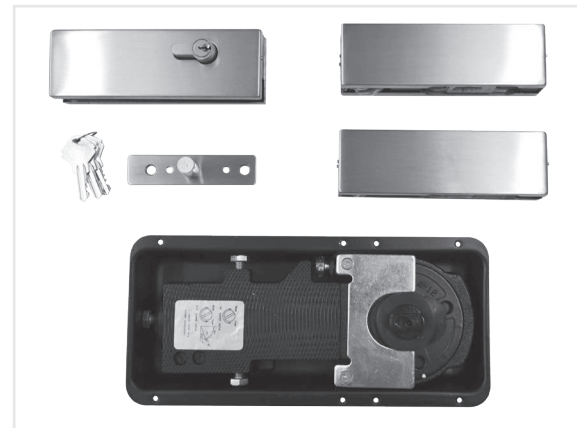
Cerradura de esquina cuerpo delgado con pestillo cilíndrico y 4 llaves.

Pivote superior fijo para claro de puerta.

- Acabado: Cromo, Satín.

KITPA90

Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY



Kit de bisagra hidráulica y herrajes para cristal templado.

Bisagra hidráulica de caja regular Tecno MX, **90 kg** de capacidad de carga, con dos tapas atornillables planas.

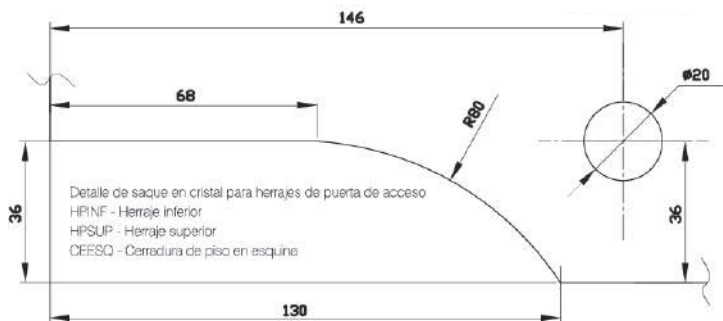
Herraje superior e inferior para puerta de cristal templado de 12 a 15 mm.

Cerradura de esquina cuerpo delgado con pestillo cilíndrico y 4 llaves.

Pivote superior fijo para claro de puerta.

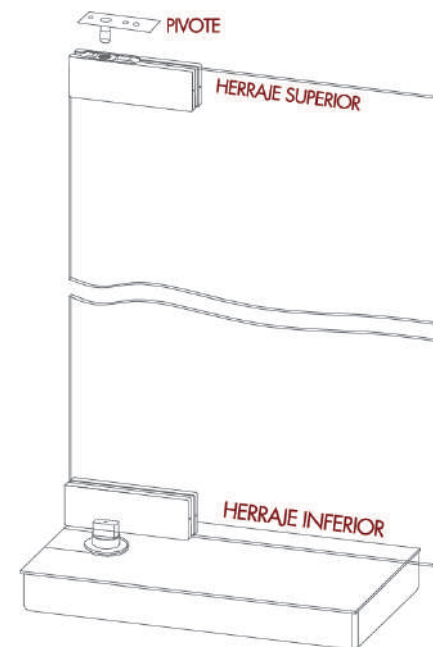
- Acabado: Cromo, Satín.

Detalle de saque en cristal para herrajes de puerta de acceso



Medidas expresadas en milímetros

- Máximo ángulo de apertura: 113°
- Se mantiene abierta a 90°
- Auto cierre a : 25°



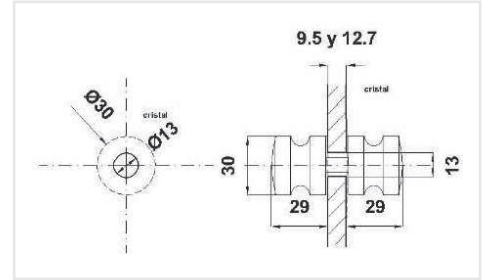
Bisagra hidráulica KITPA
(BITEC2 caja angosta)

NOTA: Encuentre esta plantilla dentro del empaque de este producto.

BRK 221

Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm.
Necesita perforación para su instalación.

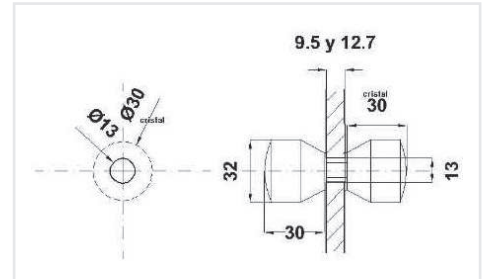
- Material: Latón.
- Acabado: Satín y cromo.
- Perforación: 13 mm.



BRK 222

Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm.
Necesita perforación para su instalación.

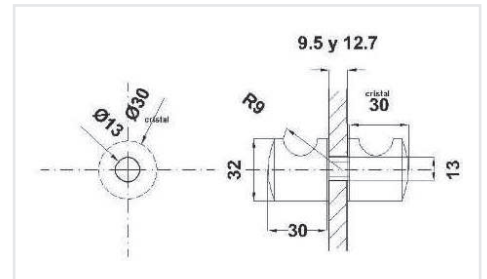
- Material: Latón.
- Acabado: Satín y cromo.
- Perforación: 13 mm.



BRK 225

Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm.
Necesita perforación para su instalación.

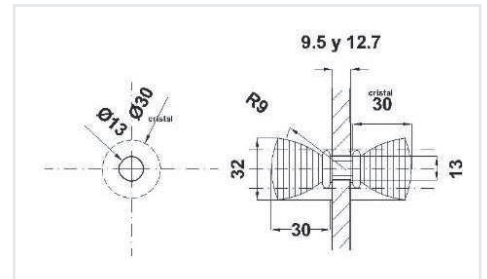
- Material: Latón.
- Acabado: Satín y cromo.
- Perforación: 13 mm.



BRK 226

Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm.
Necesita perforación para su instalación.

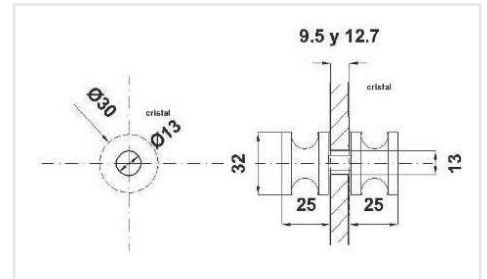
- Material: Latón.
- Acabado: Satín y cromo.
- Perforación: 13 mm.



BRK 228

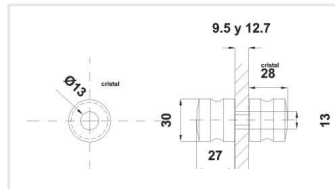
Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm.
Necesita perforación para su instalación.

- Material: Latón.
- Acabado: Satín y cromo.
- Perforación: 13 mm.



BRK 521

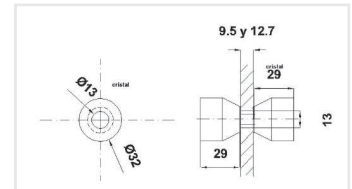
Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm. Necesita perforación para su instalación.



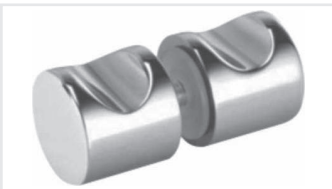
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 13 mm.

BRK 522

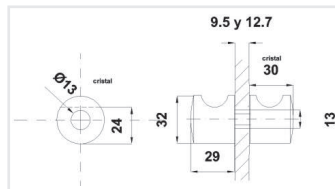
Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm. Necesita perforación para su instalación.



- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 13 mm.

BRK 525

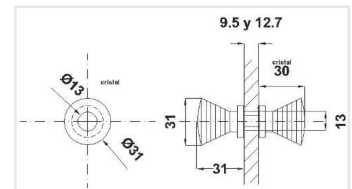
Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm. Necesita perforación para su instalación.



- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 13 mm.

BRK 526

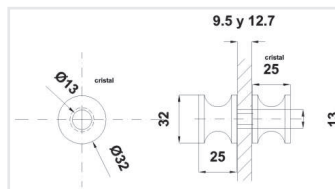
Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm. Necesita perforación para su instalación.



- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 13 mm.

BRK 528

Perilla para puerta de 6 mm a 10 mm. Necesita perforación para su instalación.



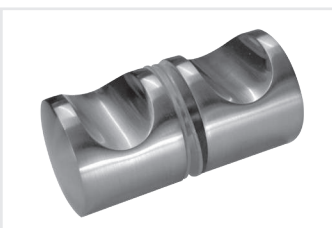
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.
- Perforación: 13 mm.

PERA

Perilla para puerta o cancel de baño tipo estándar.

- Material: Acero inoxidable 304.

Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

PERU

Perilla para puerta o cancel de baño tipo estándar.

- Material: Acero inoxidable 304.

Un producto de
TecnoMX
ASSA ABLOY

**ASISTENCIA
TÉCNICA
INMEDIATA**



LLÁMANOS AL TELÉFONO (477) 258 5858

Nota general: Los siguiente productos son para vidrio templado de 8 a 12 mm.

BRK 1051E

Poste terminal para barandal, soporte sencillo. Se requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1051

Poste intermedio para barandal, doble soporte. Se requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1051C

Poste intermedio para barandal, doble soporte a 90° para esquina. Se requiere perforación.

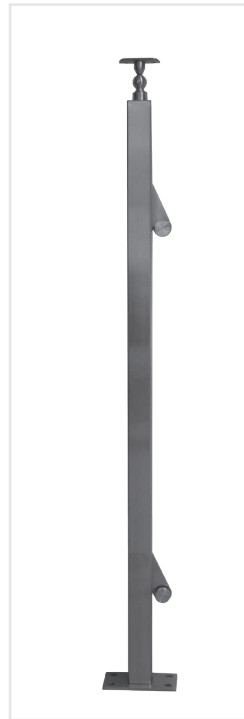
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1052E

Poste terminal para barandal, soporte sencillo. Se requiere perforación.

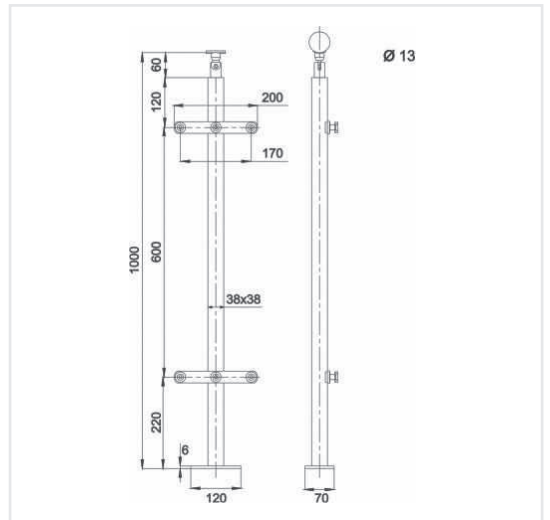
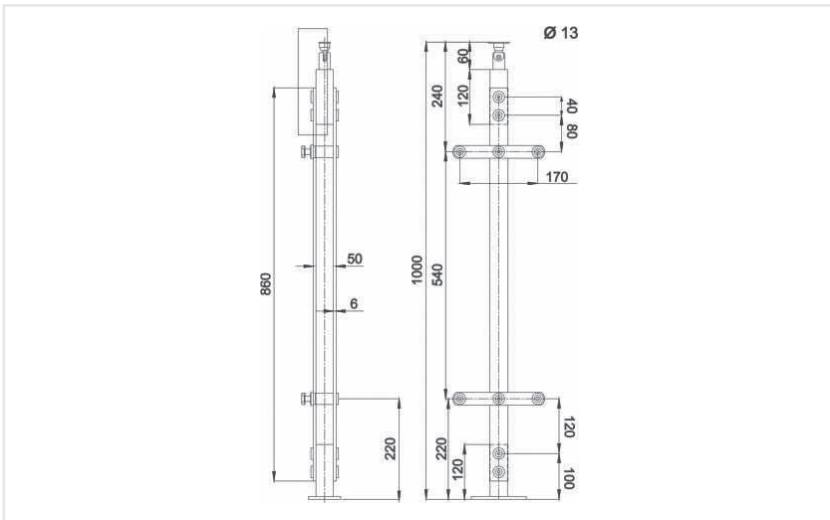
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1052

Poste intermedio para barandal, doble soporte. Se requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

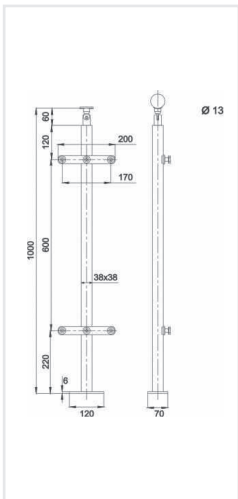
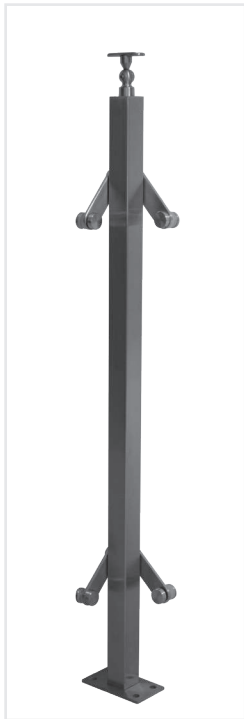


Nota general: Los siguiente productos son para vidrio templado de 8 a 12 mm.

BRK 1052C

Poste intermedio para barandal, doble soporte a 90° para esquina. Se requiere perforación.

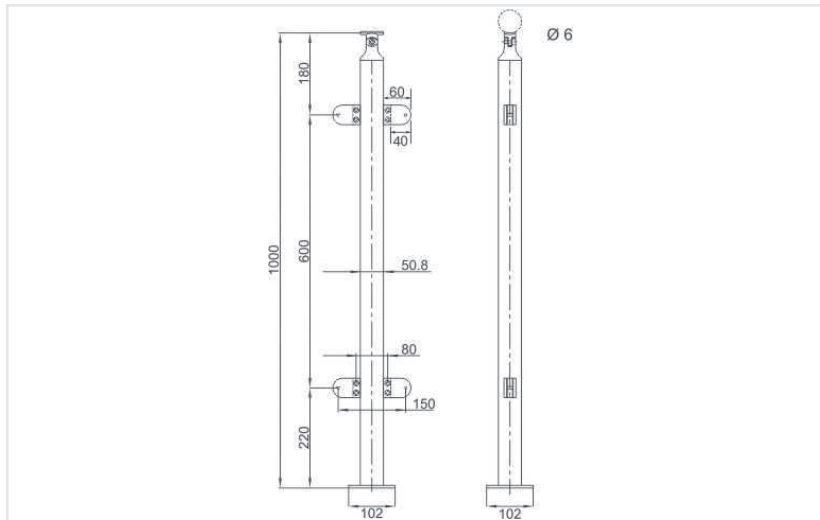
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1053E

Poste terminal para barandal, soporte sencillo. Se requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1053

Poste intermedio para barandal, doble soporte. Se requiere perforación.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1053C

Poste intermedio para barandal, doble soporte a 90° para esquina. Se requiere perforación.

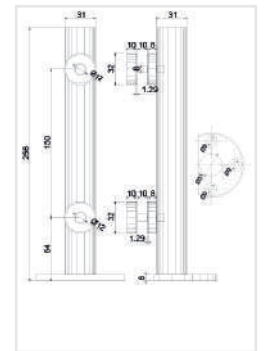
- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1054

Mini poste para barandal Soporte sencillo con chapetón

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 1055

Chapetón para sustitución de conector en postes para barandal prefabricados. 24.5mm de diámetro.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.



BRK 7050



Corta vidrios de una rodaja.
Para vidrios de 2 a 10 mm.

Materiales:

- Cabeza: Acero.
- Aleación: Cobre.
- Mango: Hierro negro.

BRK 7051



Corta vidrios de seis rodajas.
Para vidrios de 2 a 8 mm.

Materiales:

- Cabeza: Acero.
- Mango: Madera.

BRK 7200



Corta vidrios circular con regla
de 200 cm de diámetro y seis
rodajas. Para vidrios de 2 a 4
mm. Máxima succión y ABS.

Material:

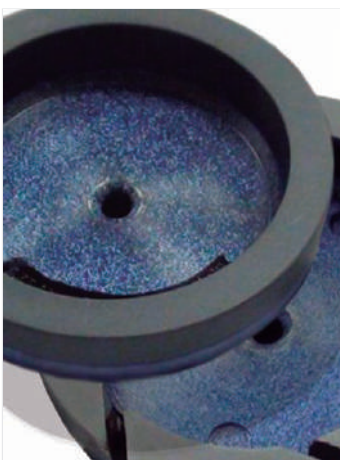
Goma de caucho.

Muelas Diamantadas



Contamos con muelas diamantadas
de aleación metálica para
aplicaciones como biselado y
canteado con bandas de diamante
con granos desde 80 hasta 325,
tanto de sectores abiertos, cerrados
y corona continúa.

Muelas de Resina



Igualmente tenemos muelas
diamantadas hechas de mezclas
de resina termoestable para sus
proceso de corte de cristal con
granos de hasta 900 y un diámetro
de 130 y 150 mm. Estas pueden
ocupadas tanto en biseladoras,
canteadoras; así como en pulpos.

Muelas para Pulimento



Estas muelas que son las
encargadas de dar el último acabado
dentro del proceso del vidrio, las
podrá encontrar en Fielto, y gomas
de óxido de Aluminio y Oxido de
Cerio.

BRK 7400



Pinzas de cabeza plana con tornillo de ajuste. Para vidrio de 3 a 14 mm.

Materiales:

- Pinza: Fierro.
- Mango: Recubrimiento de plástico.

BRK 7410



Pinza de ajuste para rotulas y avellanado.

Material:

Acero.

BRK 3700



Pinza de ajuste para rotulas y avellanado.

Material:

Acero.

BRK 7202



Ventosa de calidad superior, de dos gomas. Capacidad de carga de 100 Kg. Calidad o tiempo de vida de 12 años.

Materiales:

- Goma: Caucho natural de alta succión.
- Cuerpo: Aluminio brillante.

BRK 7203



Ventosa de tres gomas. Capacidad de carga de 150 Kg. Calidad o tiempo de vida de 1 años.

Materiales:

- Goma: Caucho natural de alta succión.
- Cuerpo: Aluminio color plata.

BRK 7204



Ventosa de goma para sujetar vidrio mojado con válvula de vacío.

Materiales:

- Goma: Caucho natural de alta succión.
- Mango: Plástico.
- Capacidad: 120kg

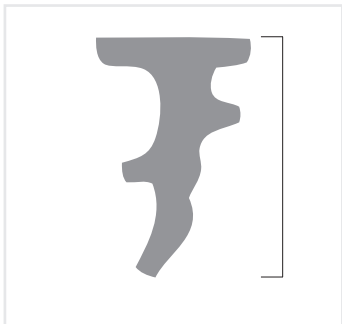
Dentro de esta línea de productos le podemos ofrecer:



• **BROCAS** con coronas de punta diamantada para taladros manuales y automáticos en diferentes medidas de diámetros; desde 6 mm hasta 60 mm.

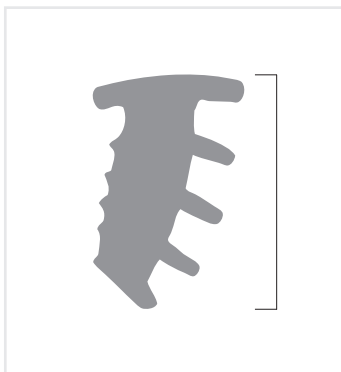
• **AVELLANADORES** estándar a 45° para perforación de 0 – 50 mm en aleación de metal.

• **FRESADORAS** para máquinas CNS, en procesos de corte continuos y diseños especiales sobre el cristal.

CUÑAS

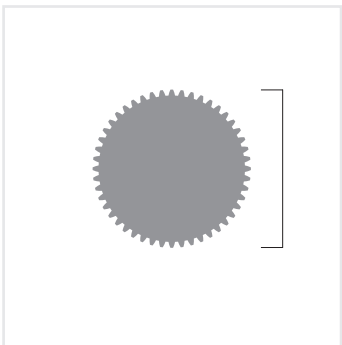
- Disponible en medidas:
10 mm
11 mm
12 mm
13 mm
14 mm
15 mm
16 mm
17 mm

- En empaques de 5 kg o 10 kg
- En colores:
Blanco
Negro
Gris
Cristal
Humo

RESPALDOS

- Disponible en medidas:
10 mm
11 mm
12 mm
13 mm
14 mm
15 mm
16 mm
17 mm
18 mm

- En empaques de 5 kg o 10 kg
- En colores:
Blanco
Negro
Gris
Cristal
Humo

COLA DE RATA

- Disponible en medidas:
3 mm
3.5 mm
4 mm
4.5 mm
5 mm

- En empaques de 1 kg o 5 kg
- En colores:
Blanco
Negro
Gris
Cristal
Humo

**PARA MÁS INFORMACIÓN
VISITA NUESTRO SITIO WEB**

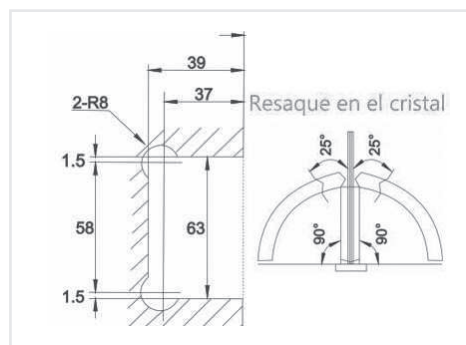
www.bruken.com.mx



BRK 2712

Bisagra muro - vidrio, doble acción, para 25 Kg. Fijación a muro. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

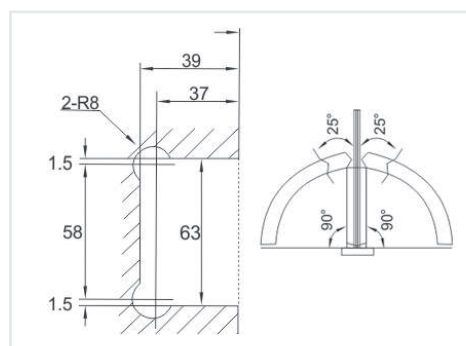
- Material: Latón
- Acabado: ORB



BRK 2713

Bisagra muro - vidrio, desfasada doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

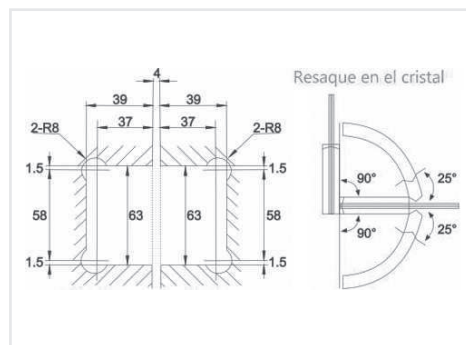
- Material: Latón
- Acabado: ORB



BRK 2714

Bisagra vidrio - vidrio a 90°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 10 mm.

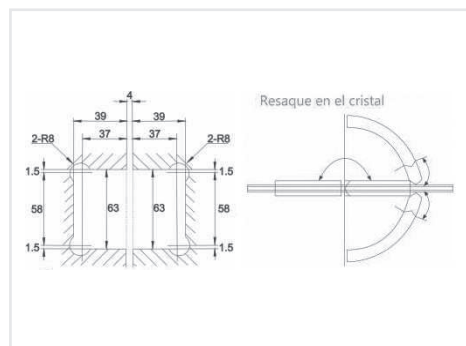
- Material: Latón
- Acabado: ORB



BRK 2718

Bisagra vidrio - vidrio a 180°. Doble acción, para 25 Kg. Para puertas de cristal templado de 8 a 12 mm.

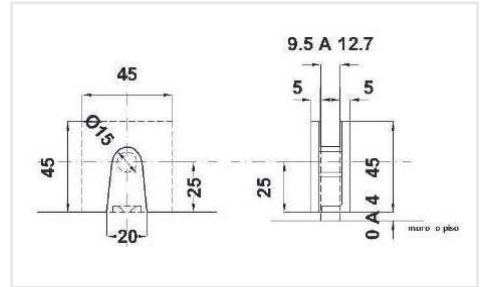
- Material: Latón
- Acabado: ORB



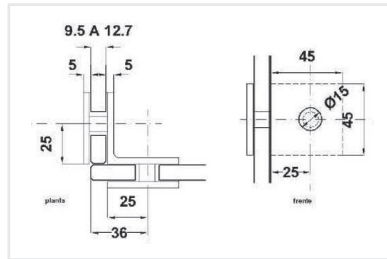
BRK 2731B

Clip cuadrado para cristal fijo con resaque.
Para vidrio templado de 10 a 12 mm.

- Material: Latón
- Acabado: ORB



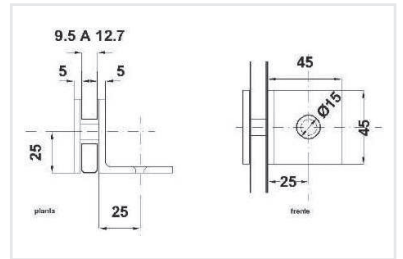
BRK 2732



Clip vidrio-vidrio a 90°. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

- Material: Latón
- Acabado: ORB

BRK 2733



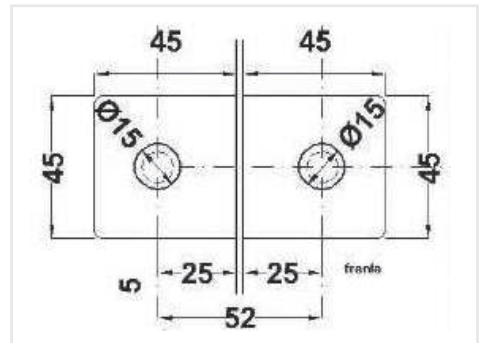
Clip para vidrio fijo a 90° a muro. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

- Material: Latón
- Acabado: ORB

BRK 2734

Clip vidrio-vidrio a 180°. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

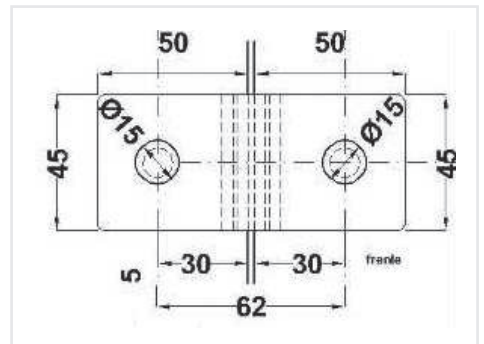
- Material: Latón
- Acabado: ORB



BRK 2738

Clip vidrio-vidrio con porta costilla. Para vidrio templado de 10 a 12 mm. El vidrio requiere perforación.

- Material: Latón
- Acabado: ORB





BRK 10010 (EMEREL)

¡El único limpiador que sí quita el sarro!

Para superficies como:

Vidrio, fibra de vidrio, acero inoxidable, aluminio, cromo, formaica, porcelana, cerámica, corian y azulejo.

Beneficios:

- El producto se queda donde se aplica.
- Su exclusiva mezcla de agentes pulidores y fórmula ácida provee una limpieza rápida y efectiva con menor esfuerzo.
- Se enjuaga fácilmente y deja las superficies limpias y brillantes.

- Seca sin dejar rayas o marcas permitiendo su uso en duchas, puertas, superficies de porcelana, muebles y lavabos.
- Elimina agua dura, óxido, sarro, moho, graffiti, aceite, depósitos minerales, manchas de café, marcas de goma, salitre, acumulación de grasa, acumulación de mugre y residuos de jabón.
- Un litro de EMEREL rinde hasta 40 m2.
- Agradable olor a menta.
- Es seguro de utilizar, no desprende gases nocivos para tu salud.

Advertencias:

Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lave con agua en abundancia durante 15 minutos. En caso de ingestión, no provoque el vómito; tome agua en abundancia



BRK 10020 (HEAVY DUTY)

¡Limpiador súper potente para baños!

Combate los principales problemas como:

- Suciedad.
- Óxido / Sarro.
- Residuos de bloqueadores.
- Espuma de jabón.
- Grasa corporal.

Para superficies como:

Azulejos, mosaicos, llaves, regaderas, fluxómetros y herrajes.

Beneficios:

- Seca sin dejar rayas o marcas permitiendo su uso en duchas, puertas, superficies de porcelana, muebles y lavabos.
- Remueve suciedades tenaces acumuladas.
- Su fórmula no corrosiva es apropiada para limpiar la mayoría de superficies en los baños.

Advertencias:

Este producto no puede ser utilizado en madera natural o mármol. Sométalo a un área poco visible. Guarde este producto separado de los alimentos.



BRK 10030 (PERMANON GLASS)

¡Protección profesional de superficies!

Para superficies como:

Vidrios y espejos en interiores y exteriores

Beneficios:

- Alto brillo sin necesidad de aplicar ceras.
- 50% de reducción en el tiempo dedicado a la limpieza.
- Repele agua (sellador).
- Alta protección contra UV.

- Resiste ácidos y solventes.
- Resiste de -40°C hasta 300°C.
- No es tóxico, no es inflamable y es 96% biodegradable.
- Evita la formación de manchas generadas por sales y agua de nieve.
- Sella las superficies porosas que se tienen en vidrios o espejos.

Advertencias:

No se deje al alcance de los niños.



BRK 10011

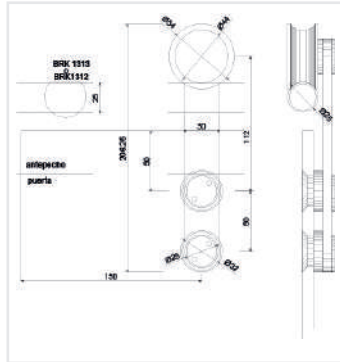
Fibra blanca para limpiadores BRÜKEN.



COMPROMISO DE CALIDAD EN TODOS NUESTROS PRODUCTOS Y SERVICIOS

En **Brüken** y **Tecno MX** sabemos que la satisfacción de nuestros clientes es también nuestro principal objetivo.

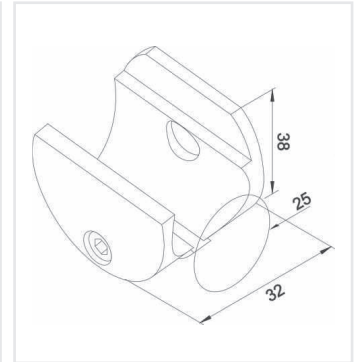
BRK 1311



Carretilla para puerta corrediza.

• Material: Acero inoxidable.

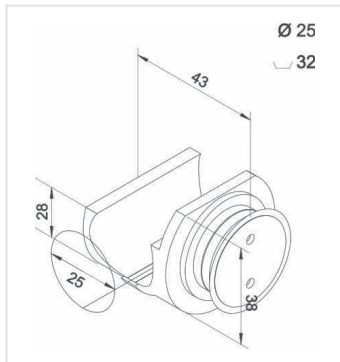
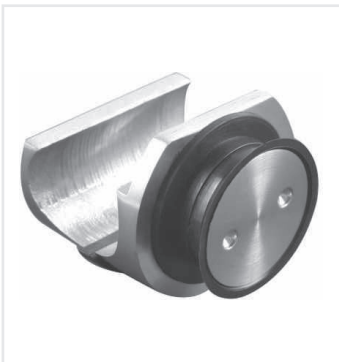
BRK 1312



Soporte sujetador para barra de 1" con fijación a muro.

• Material: Acero inoxidable.

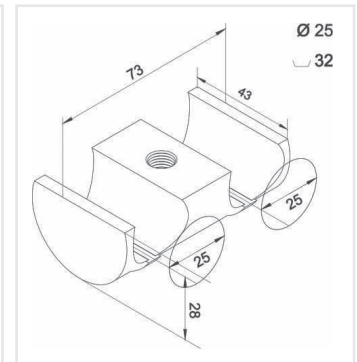
BRK 1313



Soporte sujetador para barra de 1" con fijación a vidrio.

• Material: Acero inoxidable.

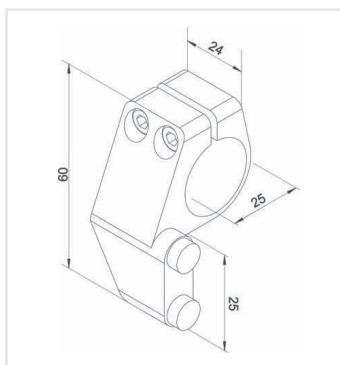
BRK 1314



Soporte sujetador para barra doble. Fijación a techo.

• Material: Acero inoxidable.

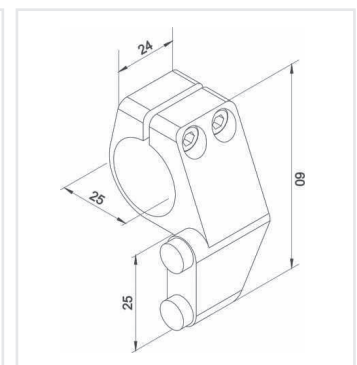
BRK 1315



Tope izquierdo para sistema corredizo. Fijación en barra.

• Material: Acero inoxidable.

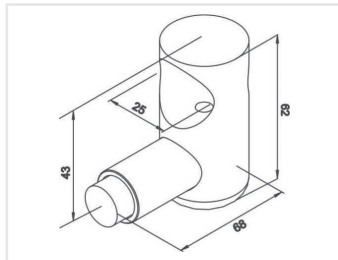
BRK 1316



Tope derecho para sistema corredizo. Fijación en barra.

• Material: Acero inoxidable.

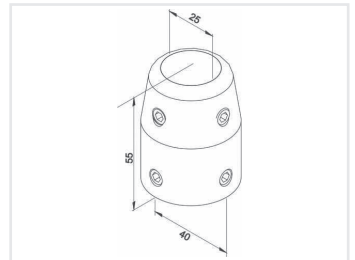
BRK 1317



Tope lateral para sistema corredizo. Fijación en barra.

- Material: Acero inoxidable.

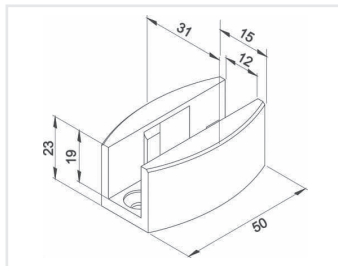
BRK 1318



Conector para barra de 1" con fijación a muro.

- Material: Acero inoxidable.

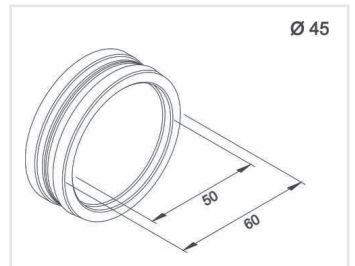
BRK 1319



Guía de piso para puerta corrediza. Fijación a piso.

- Material: Acero inoxidable.

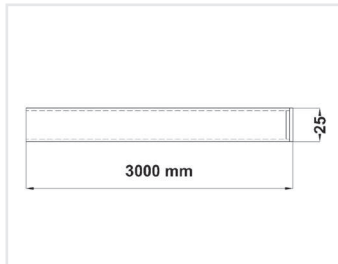
BRK 1320



Jaladera para puerta de vidrio templado en sistema corredizo. Se necesita perforación de 15 mm.

- Material: Acero inoxidable.

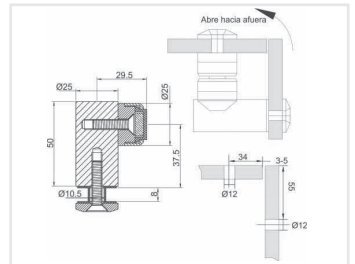
BRK 1321



Barra para sistema corredizo y 1" de diámetro.

- Material: Acero inoxidable.
- Medidas: 3 m y 6 m de longitud.

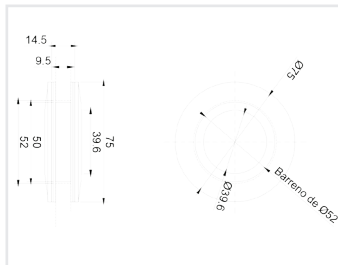
BRK 1322



Tope para puerta con imán. Fijación al vidrio. Se necesita perforación de 12 mm.

- Material: Acero inoxidable.

BRK 1323



Jaladera hueca para puertas corredizas

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

**ASISTENCIA
TÉCNICA
INMEDIATA**



LLÁMANOS AL TELÉFONO (477) 258 5858

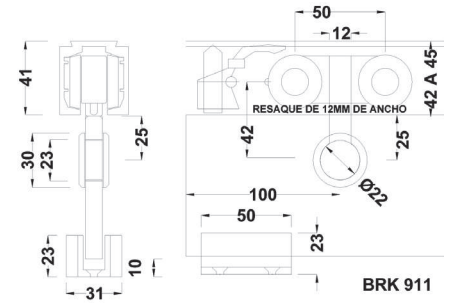
BRK 911

Kit para puerta corrediza, soporta carga máxima de 70 kg. Para vidrio de 9 mm.

- Material: Acero inoxidable.
- Acabado: Satín.

Incluye:

- 2 carretillas.
- 2 soportes circulares.
- 2 topes interiores.
- 1 guía de piso.
- 1 riel de 3 m.



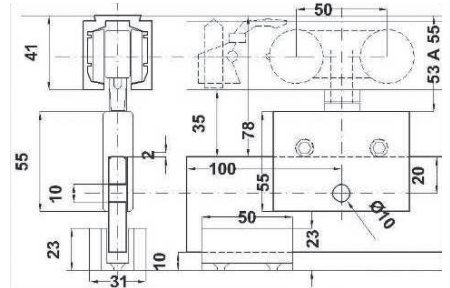
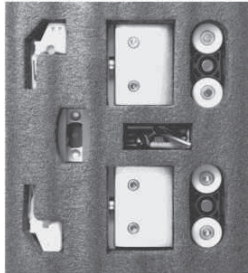
BRK 912

Kit para puerta corrediza, soporta carga máxima de 100 kg. Para vidrio de 9 mm.

- Material: Aluminio.
- Acabado: Mate.

Incluye:

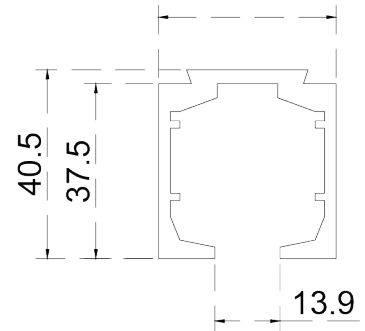
- 2 carretillas.
- 2 soportes rectangulares.
- 2 topes interiores.
- 1 guía de piso.
- 1 riel de 3 m.



BRK 913

Riel de aluminio pesado para sistema corredizo de 9 mm. Soporta vidrios de máximo 100 kg.

- Material: Aluminio.
- Acabado: Mate.
- Medidas: Disponible en 3m y 6m de longitud.





LA FUERZA DEL DISEÑO

Diseño en ingeniería, belleza y fuerza que se unen para formar una marca sólida, confiable, eficiente.

Ofrecemos sistemas que cumplen con los más altos estándares de calidad.

Avalados por profesionales para que tu obra lleve en sí la fuerza del diseño.