

Cable Grommet es una adición al rango de pivote superior FritsJurgens existente y permite el cableado en la puerta. Este pivote superior contiene un pasacables integrado de Ø7.5 mm. Esta versión del pivote superior está disponible en todos los sistemas FritsJurgens y reemplaza el pivote superior y la placa de techo estándar suministrados dentro de un set completo.

CABLE GROMMET

centrocibic

ESPECIFICACIONES

Tipos FritsJurgens Bisagra superior - entrada del cable (200211)
FritsJurgens Placa de techo - entrada del cable (300361)

Dimensiones 165 x 32 x 41 mm

POR TIPOS DE PUERTAS

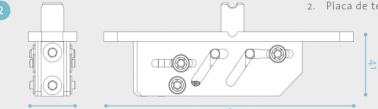
Door acting	Dos sentidos Un sentido
Capacidad de peso	o-500 KG
Grosor de la puerta	Ilimitada
Altura de la puerta	Ilimitada
Punto de pivote	Min. 91 mm del lado más pequeño
Min. Grosor de la puerta	40 mm





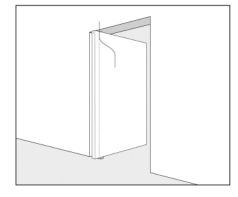
COMPONENTES DE CABLE GROMMET

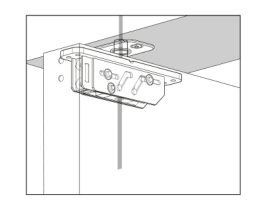
- 1. Bisagra superior entrada del cable
- 2. Placa de techo centrada del cable

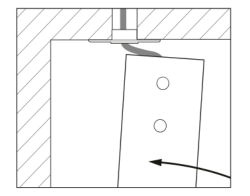


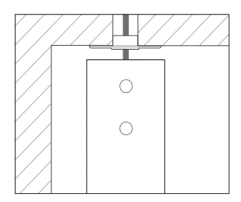
Descargas

Bisagra superior - entrada del cable 2D dibujo
Bisagra superior - entrada del cable 3D dibujo
Placa de techo - entrada del cable 2D dibujo
Placa de techo - entrada del cable 3D dibujo









ACCESORIOS: FLUSH centrocibic

El Flush consiste en dos imanes fuertes. Se montan en el lado inferior de la puerta pivotante y en la pared adyacente. El Flush fortalece la posición de o ° de cada puerta pivotante, independientemente de su tamaño o peso. La puerta pivotante está siempre perfectamente alineada con la pared o con la puerta adyacente. Una unión perfecta, completamente "pegada".

FLUSH

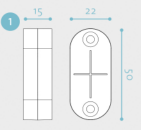
centrocibic

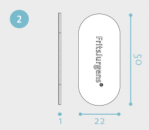
ESPECIFICACIONES

Tipos	FritsJurgens Flush 707001 (Acero inoxidable) FritsJurgens Flush 707002)negro)
	Opcional: Broca Forstner Ø22 mm (con anillo de sujeción)
Dimensiones	50 X 22 X 15 mm

POR TIPOS DE PUERTAS

Door acting	Dos sentidos	
	Un sentido	
Capacidad de peso	o-500 KG	
Grosor de la puerta	llimitada	
Altura de la puerta	llimitada	
Punto de pivote	Min. 91 mm del lado más pequeño	
Min. Grosor de la puert	a 40 mm	







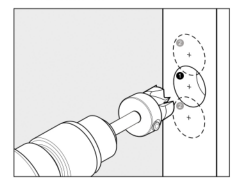
COMPONENTES DE FLUSH

- 1. Imanes (2x)
- 2. Placas de cubierta (2x)
- 3. Opcional: broca Ø22 mm

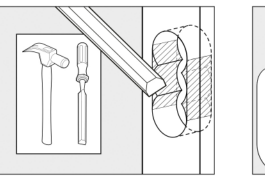
Cubiertas en acero inoxidable o negro.

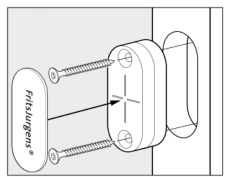
Descargas

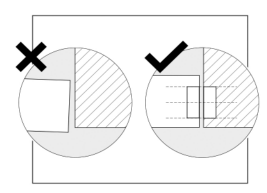
Flush 2D dibujo Flush 3D dibujo



Recomendación de uso: Broca Forstner Ø22 mm Solicitud opcional

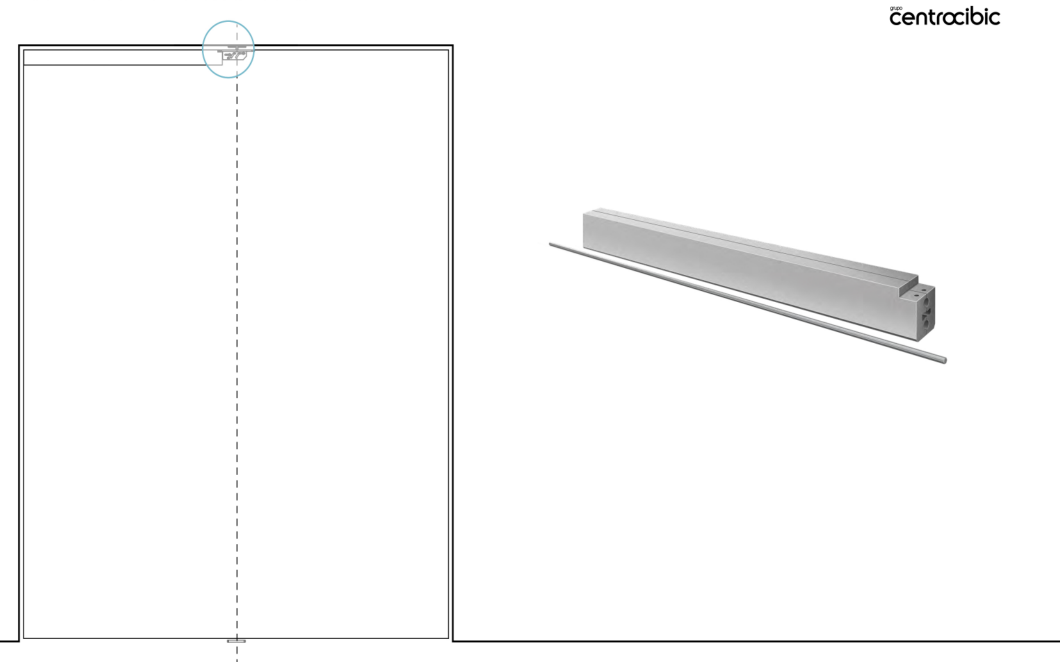






Junta de la puerta <---->
3.0 mm - 6.0 mm

ACCESORIOS: HEXAGON GUIDE



La Hexagon Guide puede facilitar la instalación de la puerta pivotante. La distancia mínima desde el punto de pivote hasta el borde de la puerta es de 91 mm y la distancia máxima es el centro de la puerta. Grosor de la puerta. En caso de que el punto de pivote esté a más de 280 mm del borde de la puerta, ofrecemos la Guía Hexagonal para facilitar su instalación.

HEXAGON GUIDE

centrocibic

ESPECIFICACIONES

Tipos	FritsJurgens Hexagon Guide - 1 m (706000) FritsJurgens Hexagon Guide - 2 m (706200)
Dimensiones	1M: 998 x 31.5 x 44 mm 2M: 1998 x 31.5 x 44 mm

POR TIPOS DE PUERTAS

Door acting	Dos sentidos Un sentido
Capacidad de peso	o-500 KG
Grosor de la puerta	Ilimitada
Altura de la puerta	Ilimitada
Punto de pivote	Min. 280 mm del lado más pequeño
Min. Grosor de la puerta	40 mm

COMPONENTES DE HEXAGON GUIDE

- 1. Hexagon Guide
- 2. Llave Hexagonal

Descargas

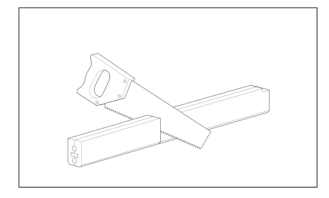
Hexagon guide 1 m 2D dibujo Hexagon guide 1 m 3D dibujo Hexagon guide 2 m 2D dibujo Hexagon guide 2 m 3D dibujo

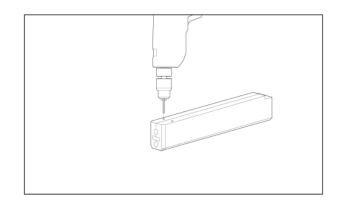


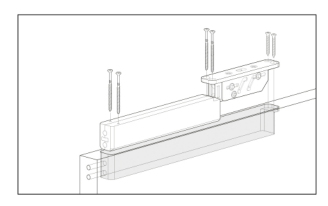






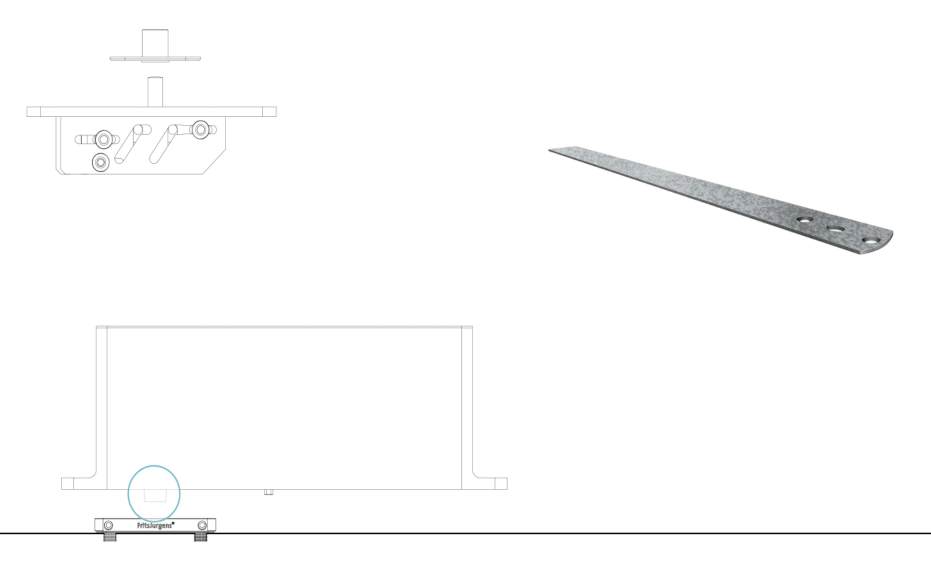






ACCESORIOS: AXLE WRENCH

centrocibic



Al instalarse una puerta equipada con el System M, es muy importante que la puerta se instale en su posición abierta. Lo que se puede lograr utilizando la Axle Wrench para girar el eje ovalado en la parte inferior del System M a 90°, apuntando la flecha hacia la dirección en la que se abrirá la puerta (posición o°). En caso de uso frecuente, es posible montar la placa del pavimento (art. 400701) en la Axle Wrench.

AXLE WRENCH Centrocibic

ESPECIFICACIONES

Tipos FritsJurgens Axle Wrench (500503)

Dimensiones 400 x 36 x 3 mm

AXLE WRENCH COMPONENTES DE

1. Axle Wrench

2. 2x tornillos M6 (en caso de uso frecuente, es posible montar la placa del pavimento (art. 400701) en la Axle Wrench)





