

Bisagra S 200. Apertura 105° Puertas de perfil metálico



Características técnicas

- Bisagras para perfiles metálicos (20mm).
- Cierre automático.
- Bisagras para puertas de espesor 20mm.
- Apertura 105°.
- Para la fijación de las bisagras aconsejamos usar tornillos autoroscantes 3.5 X9.5 Din 7982

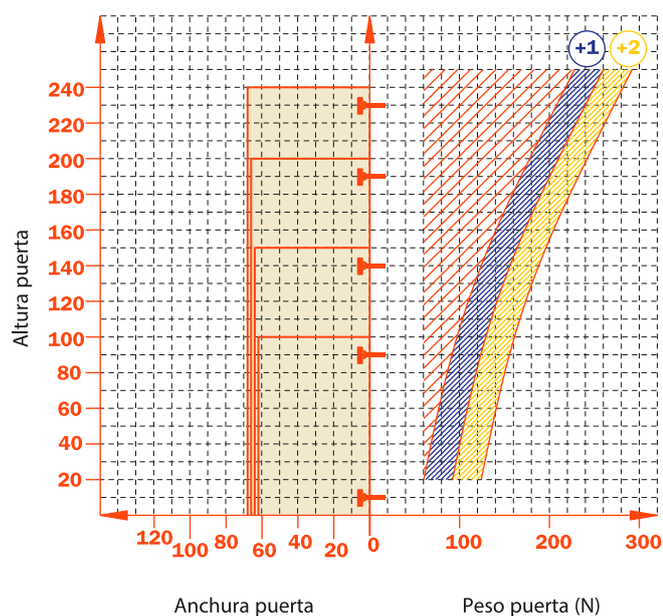
Regulaciones

- Regulación lateral compensada desde -1.5 hasta +4.5 mm.
- Regulación vertical ± 2 mm.
- Regulación frontal con bases Serie 200 +2.8 mm.
- Regulación frontal con bases Domi desde -0.5 hasta +2.8 mm.

Bases

- Bases simétricas y asimétricas de acero o de zamak niquelado opaco de la Serie 200.
- Enganche rápido con bases Domi.
- Posicionamiento con fin de carrera preestablecido con bases tradicionales de la Serie 200.
- N.B. Utilizar un destornillador POZIDRIVE n. 2 para todos los tornillos.

Número indicativo de las bisagras necesarias

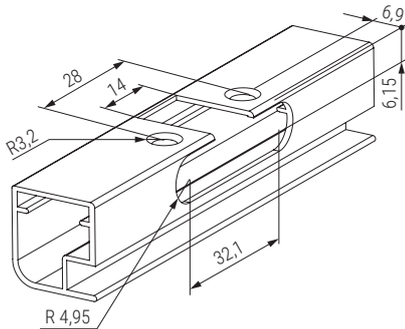


Vídeo montaje

Bisagra S 200. Apertura 105° Puertas de perfil metálico

Codo 0 Recto $H = 15 + K - (D)$	Codo 5 Semiacodado $H = 10 + K - (D)$	Codo 9 Acodado $H = 6 + K - (D)$	Codo 17 Superacodado $H = -2 + K + A$		Mecanizado
Níquel	Níquel	Níquel	Níquel		
C2Z6A99 30.231	C2Z6D99 30.232	C2Z6G99 30.233	C2Z6P99 30.234	150	

Medidas para el mecanizado en un perfil de aluminio estándar



Gracias a sus dimensiones reducidas, las bisagras para perfil metálico permiten la utilización de perfiles con espesores y anchos reducidos. Los cristales se pueden colocar con juntas de gomas, garantizando así la falta de ruido, facilidad de montaje y rápida sustitución del cristal.