

Cierrapuertas OTS 736

con accionamiento lineal y guía deslizante conforme a UNE-EN 1154



Características del producto

- Probado según DIN EN 1154
- Con tecnología de doble leva en forma de corazón, lo que garantiza la conformidad con DIN SPEC 1104 y su idoneidad para el uso en construcciones sin barreras arquitectónicas según DIN 18040
- Dimensiones mínimas (largo x alto x profundidad): 268 x 63 x 44 mm en todas las variantes, con la cubierta incluida
- Funciones de las válvulas
 - Velocidad de cierre
 - Velocidad final
 - Frenado a la apertura
- Con indicador de la fuerza de cierre
- Ajuste sencillo y seguro de la fuerza de cierre con unos pocos giros del tornillo de ajuste (máx. 9 giros de EN mín. a EN máx.)
- Cubierta de diseño atractivo; disponible en diferentes materiales y acabados
- Cubierta con seguro
- Ángulo máx. de apertura y cierre de la puerta de 180°
- Mayor ángulo de apertura durante el montaje del lado contrario al de las bisagras gracias a la versión de cierrapuertas BG propia

Campos de aplicación

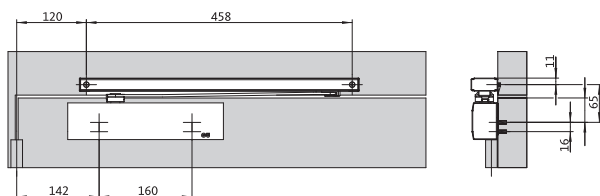
- Se puede utilizar en puertas cortafuegos y cortahumos
- Para puertas batientes de hasta 1400 mm (de una hoja) o 2800 mm (de dos hojas)

Ámbito de aplicación

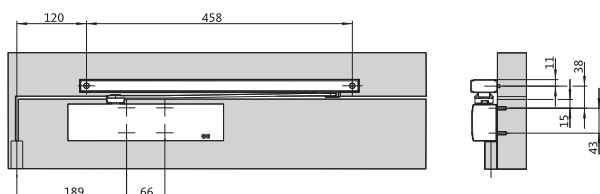
Fuerza 3* = Ancho de hoja de puerta hasta 950 mm
 Fuerza 4* = Ancho de hoja de puerta hasta 1100 mm
 Fuerza 5* = Ancho de hoja de puerta hasta 1250 mm
 Fuerza 6* = Ancho de hoja de puerta hasta 1400 mm

*Fuerzas conforme a UNE-EN 1154

Montaje normal en el lado de las bisagras con OTS 736



con placa de montaje



sin placa de montaje

- Se puede instalar en puertas DIN izquierda y DIN derecha
- Lado de las bisagras y lado contrario al de las bisagras
- Montaje normal e invertido

Guía deslizante

- Una guía deslizante para todos los tipos de aplicación y montaje (sistema modular)
 - Para el lado de las bisagras y el lado contrario al de las bisagras
 - Para el montaje normal e invertido
- Altura de instalación de la guía deslizante
 - Estándar (sin tapa): 22 mm
 - Estándar (con tapa): 25 mm
- Con canal para cable integrado para el dispositivo de retención electromecánica de apertura (FE)
- Rápida y sencilla ampliación con otros componentes

Dispositivo de retención mecánica de apertura (FM) [1]

- Ajuste continuo de 80° a 140°

Placa de montaje

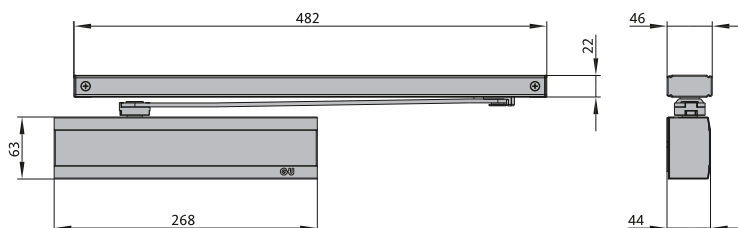
- Placa de montaje simétrica para todos los tipos de cierrapuertas y montaje

Limitación de apertura

- Ángulo limitador de ajuste continuo hasta 120°

OTS 736, fuerzas 3 – 6	Acabado	Referencia
Cuerpo OTS 736 + Brazo sin Retención	Plata	K-18362-00-0-1
	Blanco	K-18362-00-0-7
	Negro	K-18362-00-0-6
Retención Mecánica OTS 736 [1]	negro	K-18369-00-0-6
Placa de montaje OTS 736	color plata	K-18280-00-0-1
	negro	K-18280-00-0-6
	blanco	K-18280-00-0-7

[1] = No admitida para puertas cortafuego y cortahumo (RF), usar solo brazo sin retención



MD-160317