

Ficha de datos del producto

Cuerpo de cierre GEZE

Boxer 2-4 2V



Cuerpo básico para cierrapuertas integrado EN 2-4 con amortiguación a la apertura y válvula golpe final

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Puertas cortafuegos, certificado de idoneidad con la puerta requerido
- Puertas batientes derechas e izquierdas
- Puertas batientes con una anchura de hoja de hasta 1100 mm, para pesos de hoja de hasta 120 kg
- Para grosores de hoja de puerta a partir de 40 mm
- Montaje integrado



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Todas las funciones se pueden ajustar estando montado
- Fuerza de cierre ajustable de forma continua desde arriba
- Velocidad de cierre regulable desde la parte superior mediante válvulas
- Golpe final / función de golpe final suave regulable desde la parte frontal mediante válvula
- Amortiguación a la apertura regulable desde la parte superior mediante válvula
- Cierrapuertas para puertas mano derecha e izquierda
- Extensiones de eje disponibles hasta 8 mm
- Reducido esfuerzo de montaje debido a las pocas piezas individuales y ajuste rápido

DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|------------------------------------|
| Nombre comercial | Cuerpo de cierre GEZE Boxer 2-4 2V |
| Ancho de hoja (máx.) | 1100 mm |
| Peso de hoja (máx.) | 130 kg |
| Ángulo de apertura (máx.) | 120 ° |
| Misma versión DIN-L y DIN-R | Si |
| Conformidad estándar | EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 |
| Idoneidad puertas cortafuego | Si |
| Longitud | 286 mm |
| Anchura | 32 mm |
| Altura | 45 mm |
| Fuerza de cierre ajustable | Sí, de forma continua |
| Velocidad de cierre ajustable | Si |
| Golpe final ajustable | Sí, por válvula |
| Velocidad golpe final, ajustable | Si |
| Amortiguación de apertura integrada | Sí, de ajuste hidráulico |
| Posición ajuste de la fuerza de cierre | Arriba |
| Válvula de seguridad contra sobrecarga | Si |

VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO

| Denominación | Denominación | Número de identificación | Prolongación del eje | Dimensiones | Color |
|---------------------------------|---|--------------------------|----------------------|------------------|----------|
| Cierrapuertas GEZE Boxer 2-4 2V | Fuerza de cierre EN2-4 con amortiguación a la apertura y válvula golpe final independiente (también es posible la función de golpe final suave, sin guía) Anchura de la hoja de hasta 1.100 mm, grosor de hoja de puerta mín. 40 mm | 134494 | 8 mm | 286 x 32 x 45 mm | plateado |

Cuerpo de cierre GEZE Boxer 2-4 2V



| Denominación | Denominación | Número de identificación | Prolongación del eje | Dimensiones | Color |
|---------------------------------|---|--------------------------|----------------------|------------------|----------|
| Cierrapuertas GEZE Boxer 2-4 2V | Fuerza de cierre EN2-4 con amortiguación a la apertura y válvula golpe final independiente (también es posible la función de golpe final suave, sin guía) Anchura de la hoja de hasta 1.100 mm, grosor de hoja de puerta mín. 40 mm | 134448 | | 286 x 32 x 45 mm | plateado |
| Cierrapuertas GEZE Boxer 2-4 2V | Fuerza de cierre EN2-4 con amortiguación a la apertura y válvula golpe final independiente (también es posible la función de golpe final suave, sin guía) Anchura de la hoja de hasta 1.100 mm, grosor de hoja de puerta mín. 40 mm | 134493 | 4 mm | 286 x 32 x 45 mm | plateado |