



Dispositivo antipánico Top de sobreponer dc 2 puntos verticales

Referencia: TOP2D108IL16
EAN-13: 8414625250023
Marca: TESA

Variante: Dispositivo antipánico de deslizamiento de sobreponer para discapacitados con dos puntos de cierre alto y bajo de la gama Top con acabado acero inoxidable AISI316

- Dispositivo antipánico Top de sobreponer con dos puntos de cierre alto y bajo.
- Doble barra, para discapacitados.
- Reversible.
- Cortable.
- Mecanismo central superior.

Descripción general

Dispositivo antipánico Tipo B (deslizamiento) reversible apto para su uso en puertas cortafuego. Su reversibilidad, la facilidad de corte y la placa base hacen que sea un producto sencillo de instalar. Gracias a su baja proyección (60mm) resulta una solución mínimamente invasiva sin apenas afectar a la zona de paso de la puerta. La gama de sobreponer incorpora un picaporte de acero inoxidable con un funcionamiento orbital que la convierte en una solución ideal donde combina una máxima seguridad de personas junto con un alto grado de seguridad de bienes gracias, entre otras cosas, al dispositivo de seguridad (o antitarjeta) que incorpora su picaporte. Es un producto muy adecuado para puertas de elevadas prestaciones o que tengan una alta frecuencia de uso. Sus bajas fuerzas de apertura lo convierten también en el dispositivo antipánico idóneo para entornos DEC. Está disponible en diferentes acabados, entre el que destaca el acero inoxidable AISI316. Solución idónea para edificios singulares y otros de carácter institucional y/o público (museos, teatros, palacios de congresos, ...)

Dispositivo antipánico Top de sobreponer con dos puntos de cierre alto y bajo. Doble barra, para discapacitados. Reversible. Cortable. Mecanismo central superior. Mecanismo central inferior. Mecanismos alto y bajo con picaporte de acero inoxidable orbital y dispositivo de seguridad/antitarjeta. Juego de fallebas y cubrefalles, Bolsa de accesorios con placa base, nueca, cuadradillo 8x90mm, cerraderos, guía para las cubrefallebas y tornillos de instalación. Longitud total 780mm. Certificado CE según la norma EN1125. Apto para su uso en puertas cortafuego. Certificado N de AENOR para 300,000 de ciclos. Apto para entorno DEC gracias a su baja proyección (60mm) y su mínima fuerza de apertura.

Características

| | |
|----------|--|
| Variante | Dispositivo antipánico de deslizamiento de sobreponer para discapacitados con dos puntos de cierre alto y bajo de la gama Top con acabado acero inoxidable AISI316 |
|----------|--|

Acabados

| | |
|---------|------------------|
| Acabado | Acero inoxidable |
|---------|------------------|

Datos packaging

| Unidad de contenido | Pieza |
|----------------------------------|--------|
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 8,50 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 101,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 26,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 7,00 |