

## Dispositivo antipánico Top motorizado 1 punto



8 414625 209342 >

Referencia: TOPM1S808IL16

EAN-13: 8414625209342

Marca: TESA

Variante: Dispositivo antipánico motorizado de deslizamiento de sobreponer con un punto central de la gama Top con acabado satinado-acero inoxidable AISI316.

- Dispositivo antipánico Top de sobreponer con un punto de cierre central.
- Reversible.
- Cortable.
- Mecanismo central con picaporte de acero inoxidable orbital y dispositivo de seguridad/antitarjeta.
- Bolsa de accesorios con placa base, nueca, cuadradillo 8x90mm, cerraderos y tornillos de instalación.

### Descripción general

Versión motorizada del dispositivo antipánico Top de sobreponer. 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 un punto de cierre central. Reversible. Cortable. Mecanismo central con picaporte de acero inoxidable orbital y dispositivo de seguridad/antitarjeta. Bolsa de accesorios con placa base, nueca, cuadradillo 8x90mm, cerraderos y tornillos de instalación. Circuito de control, con motor y micros de posición. Batería auxiliar recargable. Cable de alimentación para 12Vdc. Conjunto de cables para señales de entrada y salida. Longitud total 980mm. Certificado CE según la norma EN1125. Apto para su uso en puertas cortafuego. Certificado N de AENOR para 2,000,000 de ciclos. Apto para entorno DEC gracias a su baja proyección (60mm) y su mínima fuerza de apertura.

### Características

Variante	Dispositivo antipánico motorizado de deslizamiento de sobreponer con un punto central de la gama Top con acabado satinado-acero inoxidable AISI316.
----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	5,00

### Enlaces

pdf

[Documento Técnico](#)