



Dispositivo antipánico Quick de sobreponer 3 puntos laterales

Referencia: MNBT111L19SNVT

EAN-13: 8414625260749

Marca: TESA

Variante: Dispositivo antipánico de deslizamiento, modelo de sobreponer con tres puntos de cierre laterales y función paso de la gama Quick en acabado negro-verde

- Dispositivo antipánico de sobreponer con tres puntos de cierre laterales alto, bajo y central.
- Reversible.
- Cortable.
- Mecanismo central con picaporte de acero basculante y Dispositivo antipánico de seguridad/antitarjeta.
- Mecanismos alto y bajo con picaporte de acero basculante.

Descripción general

Se trata de una gama de dispositivos antipánico de deslizamiento que destaca por su versatilidad y sencilla instalación. Es fácilmente cortable para adaptarla a las medidas de la puerta. Esta nueva gama de producto se basa en un nuevo concepto de modularidad y un diseño común, bajo una misma plataforma, de barras de empuje (Tipo A) y de deslizamiento (Tipo B). Permite personalizar el DA en base a diferentes opciones como son los tipos de cerraderos, fallebas vistas u ocultas, función paso, microinterruptor, medidas y acabados.

Dispositivo antipánico de sobreponer con tres puntos de cierre laterales alto, bajo y central. Reversible. Cortable. Mecanismo central con picaporte de acero basculante y Dispositivo antipánico de seguridad/antitarjeta. Mecanismos alto y bajo con picaporte de acero basculante. Fallebas vistas de 1100mm. Bolsa de accesorios con placa base, nueca, cerraderos y tornillos de instalación. Longitud total 860mm. Certificado CE según la norma EN1125. Apto para su uso en puertas cortafuego.

Características

Variante

Dispositivo antipánico de deslizamiento, modelo de sobreponer con tres puntos de cierre laterales y función paso de la gama Quick en acabado negro-verde

Acabados

Acabado

Verde negro

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	5,06
Producto empaquetado: largo (cm)	117,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	16,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,50

Enlaces

pdf

[Documento Técnico](#)