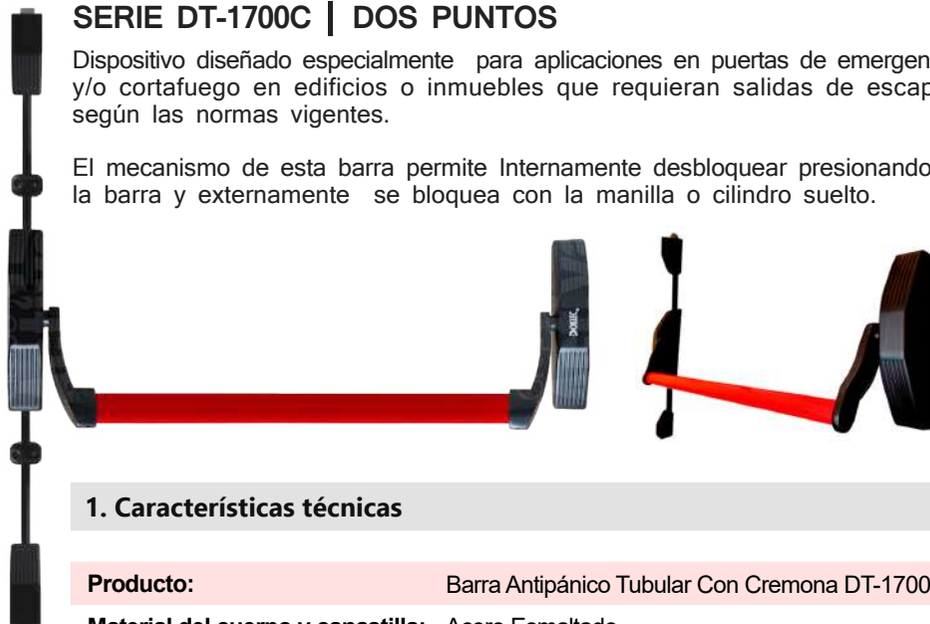


BARRA ANTIPÁNICO TUBULAR CON CREMONA

SERIE DT-1700C | DOS PUNTOS

Dispositivo diseñado especialmente para aplicaciones en puertas de emergencia y/o cortafuego en edificios o inmuebles que requieran salidas de escapes según las normas vigentes.

El mecanismo de esta barra permite internamente desbloquear presionando la barra y externamente se bloquea con la manilla o cilindro suelto.

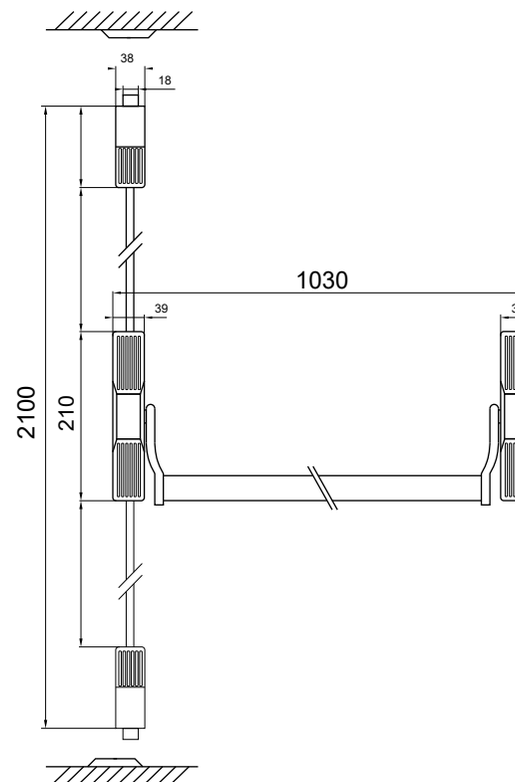


1. Características técnicas

Producto:	Barra Antipánico Tubular Con Cremona DT-1700C
Material del cuerpo y canastilla:	Acero Esmaltado, con refuerzo interior de Acero ASTM A366
Instalación:	Para puertas cortafuego doble hoja.
Sistema:	Antipánico Dispositivo de salida
Mecanismo de cierre:	2 picaportes verticales.
Resistencia al fuego:	240 minutos
Peso unitario:	3.13 Kg.
Presentación:	■ Individual: Caja
Fijación:	Fijación en el Piso y Travesaño.
Color:	■ Negro - Rojo

2. Dimensiones

- Medidas en milímetros.



3. Muestra

- Barra Antipánico tubular con cremona en puerta cortafuego doble hoja.



Cerraduras Para barra tubular

Espesor: / versiones
 Manilla de hasta 45mm de espesor
 Cilindro exterior suelto para puertas de hasta 45mm de espesor
 Opción de amaestramiento o igualamiento en cilindro suelto
 Versión con resistencia al fuego