

TRAMPILLA RESISTENTE AL FUEGO

Para paredes en concreto o bloque – Sistema BMW

EI30

Resistencia
al fuego

BMW

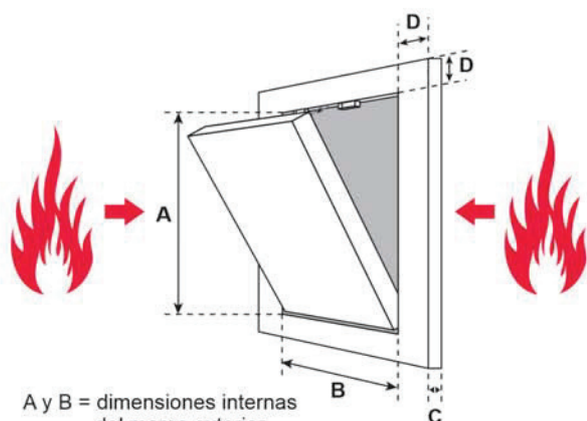
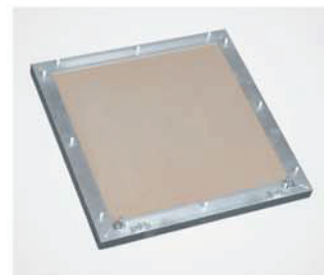
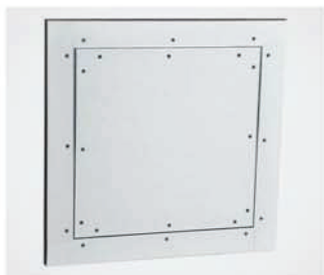


Descripción del producto

La trampa está compuesta por perfiles de aluminio con placa de yeso laminado Fireboard de 25 mm (EI30).

Los dos marcos de la trampa están compuestos por cuatro perfiles sólidamente soldados entre ellos por medio de un procedimiento especial. La trampa se suministra con dos o más cadenas de seguridad y un gancho que se debe cerrar después de ser utilizada con el fin de evitar accidentes.

Entre el marco y la puerta queda un espacio de 1,75 mm que contiene una junta perfilada de expansión resistente al fuego. Los cierres de click, invisibles, abren la puerta solo ejerciendo presión.



A y B = dimensiones internas del marco exterior

C = 25 mm
D = 57 mm

Ventajas de nuestro sistema

- Entrega rápida
- Instalación veloz y sin obstáculos
- Solución técnicamente comprobada
- Instalación rápida sobre paredes en concreto o bloque
- Apto para paredes con azulejos
- Ensayo bilateral para estructuras suspendidas

Posibilidades de aplicación

Sobre paredes en concreto o bloque resistentes al fuego EI30:

- Para toda clase de estructuras rígidas

Dimensiones

La trampa está ensayada hasta a medida 800 x 800 mm.

Con certificado BILATERAL.

Luz libre: dimensión de la puerta

Corte sobre el muro: dimensión de la puerta + 115 mm

Dimensiones Especiales

Producción de dimensiones especiales según las necesidades del cliente.

Cerraduras

Es posible la inserción de una cerradura bajo aprobación técnica.

producimos soluciones

FF Systems España

Sistemas de Inspección