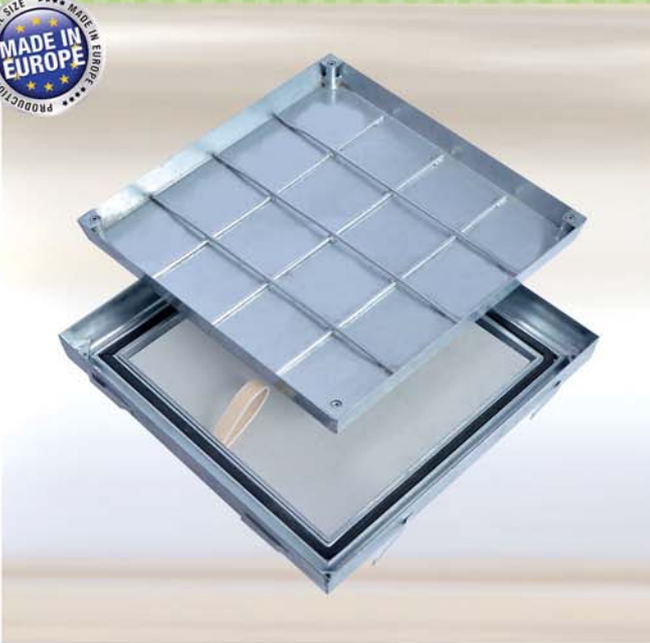


TAPA DE INSPECCION PARA PAVIMENTO SISTEMA PRO+

ProfessionalLine+

Con resistencia al fuego Acero galvanizado al calor / acero inoxidable **EI 120**



Descripción del producto

La tapa de inspección para pavimento Sistema PRO+ resistente al fuego está elaborada en acero galvanizado al calor o en acero inoxidable de espesor 2 mm. La profundidad del contenedor es de 50 mm; y la altura de instalación es de solo 75 mm. El marco está dotado de una junta especial anticongelamiento, resistente a los agentes atmosféricos: una protección a prueba de infiltraciones y de olores. El marco se fija cementándolo a nivel del pavimento. Posteriormente el contenedor se puede rellenar e insertar en el marco. Para el montaje, la tapa se fija al marco a través de tornillos de apriete, que gracias a la llave de alzamiento puede ser removida.

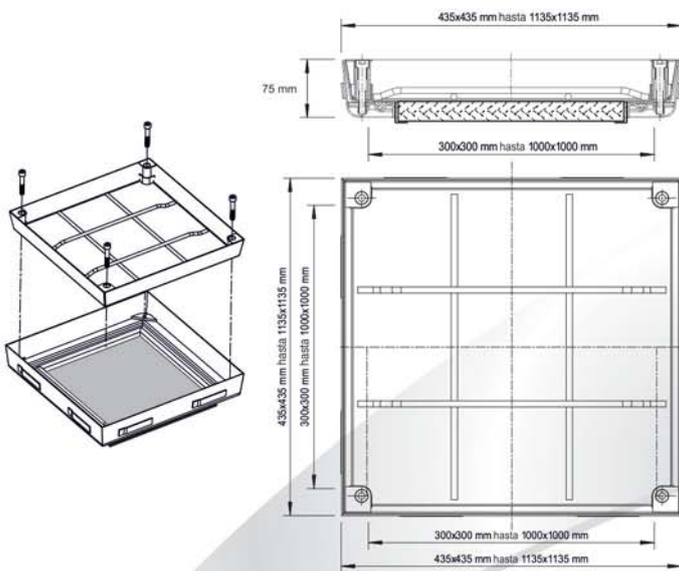
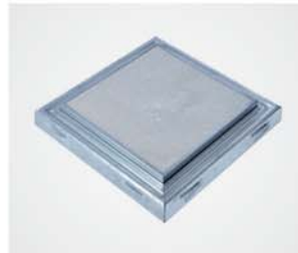
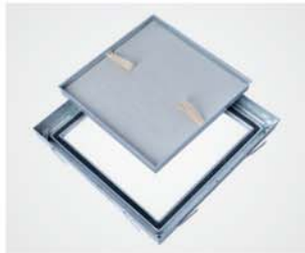
El relleno del contenedor se puede realizar con pavimento en piedra, azulejos, cemento, resina, granito, madera, pavimento duro u otros materiales.

La versión con resistencia al fuego está dotada de un placa de espesor 25 mm. Esta versión está elaborada en una marco angular y puede insertarse fácilmente en la estructura después del montaje.

Certificado: Nuestro certificado constata que la tapa de inspección PRO+ resistente al fuego resiste 120 minutos dando un contributo sustancial a la seguridad y a la protección en caso de incendio.

Antincendio

PRO+
BS



| Artículo | Medidas del marco exterior | Medidas de la luz libre |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| Acero galvanizado al calor | | |
| PRO+BS-300300V75 | 435 x 435 mm | 300 x 300 mm |
| PRO+BS-400400V75 | 535 x 535 mm | 400 x 400 mm |
| PRO+BS-500500V75 | 635 x 635 mm | 500 x 500 mm |
| PRO+BS-600600V75 | 735 x 735 mm | 600 x 600 mm |
| PRO+BS-700700V75 | 835 x 835 mm | 700 x 700 mm |
| PRO+BS-800800V75 | 935 x 935 mm | 800 x 800 mm |
| PRO+BS-10001000V75 | 1135 x 1135 mm | 1000 x 1000 mm |
| Acero inoxidable | | |
| PRO+BS-300300E75 | 435 x 435 mm | 300 x 300 mm |
| PRO+BS-400400E75 | 535 x 535 mm | 400 x 400 mm |
| PRO+BS-500500E75 | 635 x 635 mm | 500 x 500 mm |
| PRO+BS-600600E75 | 735 x 735 mm | 600 x 600 mm |
| PRO+BS-700700E75 | 835 x 835 mm | 700 x 700 mm |
| PRO+BS-800800E75 | 935 x 935 mm | 800 x 800 mm |
| PRO+BS-10001000E75 | 1135 x 1135 mm | 1000 x 1000 mm |

Ventajas de nuestro sistema

- Con placa de protección al fuego de 25 mm
- Junta anticongelamiento y a prueba de agentes atmosféricos
- Con ganchos de anclaje par un agarre seguro
- El contenedor se fija al marco por medio de tornillos
- Con vigas de refuerzo adicionales
- Fácil de abrir gracias al diseño cónico

Carga:

hasta Clase B125 de conformidad con la norma EN 124 ver tabla pag. 41.

Materiales:

marco y contenedor en acero galvanizado al calor o en acero inoxidable de espesor 2 mm.

Áreas de aplicación:

para conductos en pavimentos ya sea para interiores que para exteriores.

Apertura:

Cada tapa de inspección para pisos FF está dotada de una llave de apriete/alzamiento, y de un manual de instrucciones. El contenedor está fijado en el marco a través de tornillos de anclaje.

producimos soluciones

FF Systems Italia

Sistemas de Inspección