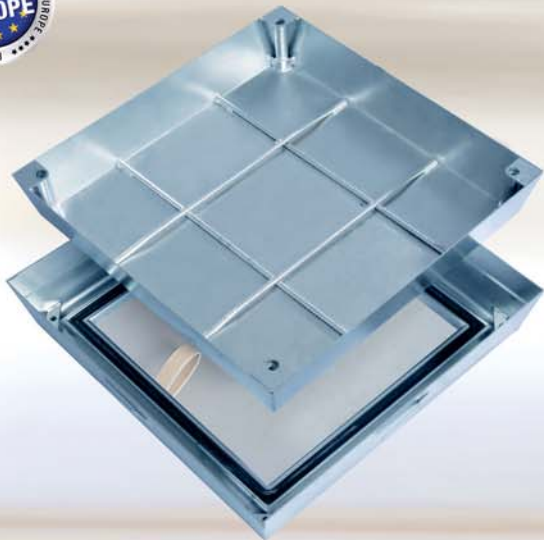


TAPA DE INSPECCION PARA PAVIMENTO SISTEMA

ProfessionalLine+

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



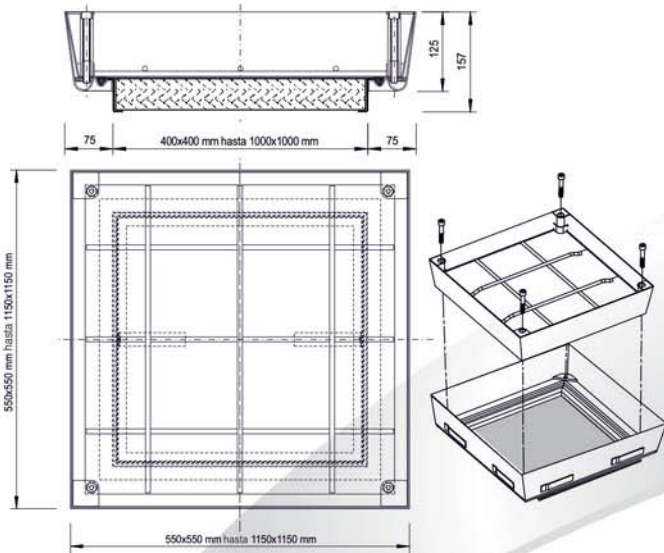
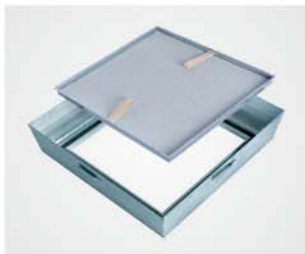
Descripción del producto

La tapa de inspección para pavimento Sistema PRO+MAXI con resistencia al fuego está elaborada en acero galvanizado al calor o en acero inoxidable de peso 2 mm. La profundidad del contenedor es de 100 mm; y la altura de instalación es de solo 125 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 realizar 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 antincendio está dotada de un placa a prueba de fuego de espesor 25 mm. Esta versión está elaborada en un marco angular y puede insertarse fácilmente en la estructura después del montaje.

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

Antincendio

PRO+MBS



Artículo	Medidas del marco exterior	Medidas de la luz libre
Acero galvanizado al calor		
PRO+MBS-400400V125	550 x 550 mm	400 x 400 mm
PRO+MBS-500500V125	650 x 650 mm	500 x 500 mm
PRO+MBS-600600V125	750 x 750 mm	600 x 600 mm
PRO+MBS-700700V125	850 x 850 mm	700 x 700 mm
PRO+MBS-800800V125	950 x 950 mm	800 x 800 mm
PRO+MBS-10001000V125	1150 x 1150 mm	1000 x 1000 mm
Acero inoxidable		
PRO+MBS-400400E125	550 x 550 mm	400 x 400 mm
PRO+MBS-500500E125	650 x 650 mm	500 x 500 mm
PRO+MBS-600600E125	750 x 750 mm	600 x 600 mm
PRO+MBS-700700E125	850 x 850 mm	700 x 700 mm
PRO+MBS-800800E125	950 x 950 mm	800 x 800 mm
PRO+MBS-10001000E125	1150 x 1150 mm	1000 x 1000 mm

Ventajas de nuestro sistema

- Con panel aislante compuesto por espuma de poliuretano rígida SP 80 mm
- Junta anticongelamiento y a prueba de agentes atmosféricos
- Con ganchos de anclaje par un agarre seguro
- La profundidad del contenedor es de 100 mm
- Con vigas de refuerzo adicionales
- Fácil de abrir gracias al diseño cónico

Carga:

hasta Clase D400 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, donde ser requiere protección contra el fuego.

Apertura:

Cada tapa de inspección para pavimentos 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