

## Sistema de mamparas de protección contra incendios DS 90

Sistema de mamparas para cajas de protección contra incendios DS 90, paredes de protección contra incendios de 120 mm EI30 - EI90, de material que forma una capa aislante. Sistema de mamparo de caja DS 90 / 120 mm (9459-04). El nuevo sistema de pasamuros de caja DS 90 / 120 mm cubre una gama más amplia y extensa de aplicaciones en la protección estructural contra incendios. El mayor diámetro permite realizar un mayor número de cables y tubos de instalación eléctrica, así como secciones transversales más grandes. Asimismo, el nuevo sistema permite una ocupación mixta de tuberías y conductos. También la probada ocupación total, como ya ocurre con el DS 90 / 74 mm, permite utilizar el sistema en todas las áreas de servicios de edificios. Como no se utilizan materiales adicionales, también es posible la sustitución no destructiva. La probada fijación con tornillos de orejetas permite una instalación limpia y segura. Tipo de instalación: Edificio de protección contra incendios | Agujero fresado Ø: 120 mm | Área de aplicación: Para conductos de cables | Área de aplicación: Para conductos de tubos



### Características

### Datos técnicos

### Normativa

Marcado CE	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

### Sostenibilidad

Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II).
---	---

## Logística y embalaje

Código EAN envase	4013456537156
Uds. Envase	0
Uds. Embalaje	4
Uds. Pallet	320
Peso unitario (g)	635,6
Peso Embalaje (Kg)	2,54
Código arancelario	39269097

## Documentación y descargas



Cajas de Protección Contra Incendios HWD 90/30