

Sistema de mamparas para cables de protección contra incendios LS 90

Sistema de mamparas de protección contra incendios LS 90, paredes de protección contra incendios EI30 - EI90, de material de construcción formador de capas aislantes Sistema de mamparas en línea LS 90 (9459-01). Sistemas de mamparas de conductos y tuberías para el sellado conforme a las normas de protección contra incendios de penetraciones y entradas en muros cortafuegos. Los mamparas certificados son rápidos y fáciles de instalar e incluso pueden colocarse posteriormente sobre conductos y tuberías. Mantienen la clase de resistencia al fuego del muro (EI30-EI90). Tipo de objeto: Edificio de protección contra incendios | Aplicación: Para penetraciones de cables



Características

Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo)	Ø20
---	-----

Datos técnicos

Normativa

Marcado CE	Sí
Certificado VDE	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	4013456536234
Código EAN embalaje	4013456536234
Uds. Envase	10
Uds. Embalaje	100
Uds. Pallet	12000
Peso unitario (g)	8
Peso Embalaje (Kg)	800
Código arancelario	39269097

Documentación y descargas



[Cajas de Protección Contra Incendios HWD 90/30](#)