

Tapón de cierre para conductos M16 estanco al aire y al humo (métrico/pulgadas)

Tapón de cierre ECON® M16, estanco al aire y al humo, tubos métricos y en pulgadas. Tapón de cierre ECON® M16 (1040-16). Tapón obturador con tecnología ECON®, para obturar todos los tubos habituales de instalaciones eléctricas en cajas de instalación o en salidas de cables. El tapón de sellado largo con tres labios de sellado y diferentes anchuras se adapta a la tubería de instalación correspondiente y garantiza un sellado hermético y estanco al humo incluso con tuberías cortadas en ángulo. A partir del tamaño de tubo M25, las superficies de la membrana están divididas por separadores. Éstos garantizan un trazado seguro de las tuberías y evitan daños y escotaduras en las tuberías. Tipo de instalación: GEG hermético | Tipo de instalación: Edificio de protección contra incendios | Ámbito de aplicación: Sellado de tuberías de instalaciones eléctricas



Características

Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo)	Ø16
---	-----

Datos técnicos

Libre de halógenos	Sí
--------------------	----

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	4013456536814
Código EAN embalaje	4013456536814
Uds. Envase	25
Uds. Embalaje	100
Uds. Pallet	42000
Peso unitario (g)	1,73
Peso Envase (Kg)	0,3544
Peso Embalaje (Kg)	0,17
Código arancelario	40169300