



Descripción

Tuerca metálica de inserción en el interior del travesaño de la bandeja de escalera Megaband® para la conexión de cualquier elemento o dispositivo. M 6, M 6, Con Sistema de Protección GC

Ventajas

Apto para la conexión de cualquier elemento o dispositivo en la instalación de bandejas Megaband®.

Disponible en dos medidas: M6 y M8.

Disponible en varios sistemas de protección: EZ, GC y acero inoxidable AISI316L.

Aplicaciones

Su uso está indicado para la conexión de cualquier elemento o dispositivo al travesaño de las bandejas Megaband® en la conducción de cables en instalaciones eléctricas y de telecomunicaciones en edificios públicos, infraestructuras y obras civiles, instalaciones industriales, sector terciario.

Soluciones



Datos de producto

Sistema de Protección	GC	u	100
Acabado	Zinc Niquel	Material	Acero con prot. superficial
Clase Resistencia	Clase 8	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
M/PG	M 6	Comportamiento fuego	A1 No combustible
kg/u	0.013		

Ⓢ Sistema de protección

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electroincado
- BC - Electroincado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Pollester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

Ⓜ Materiales Aislantes

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Caucho NBR
- PET - Poliestirester Termoplástico
- TPV - Termoplástico



www.pemsa-rejiband.com



Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.