



Descripción

Soporte para fijar tubos flexibles de. para tubo de DN29 mm, POLIAMIDA 6, LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA, Color GRIS RAL 7031. El soporte para fijación está indicado para tubos flexibles de la gama Pemsaflex para pared o rail. De fácil instalación mediante el clip rail, pudiendo unirse varios formando bloques mediante clip unión.

Ventajas

Certificado CE en cumplimiento de la directiva de baja tensión 2014/35/UE

Fabricado en poliamida 6 autoextinguible, libre de halógenos y no propagador de la llama.

Índice de protección EN 60529: IP54.

Sistema de conexión click que permite un fácil y rápido acoplamiento al tubo.

Temperatura de trabajo: -40°C a + 120°C.

Aplicaciones

Indicado para la fijación los tubos Pemsaflex®, LG-PA, ST-PA, RF-PA, RB-PA y RB-PU para la protección de cableado y conductores en instalaciones eléctricas de máquinas, herramientas, equipos industriales, robots, vehículos e instalaciones especiales.

Soluciones



Datos de producto

Color	Gris RAL 7031	kg/u	0.017
DN	DN29	u	25
L (mm)	45.5	Material	Poliamida 6
A (mm)	62	Temperatura de trabajo (°C)	-40 / 120 °C
B (mm)	19.5	Comportamiento fuego	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA

Ⓢ Sistema de protección

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electrocinchado
- BC - Electrocinchado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Poliester
- 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

