



Descripción

Prensaestopas con anillo de cierre en goma blanda TPV con un índice de protección IP54 según En 60529. Disponible en rosca métrica de M12 a M40 y en rosca PG 7 a PG36 para diversos diámetros de cable. Fabricado en poliamida 6 autoextinguible en color gris RAL 7035.

Ventajas

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 62444.

Disponible en color gris RAL 7035.

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

Índice de protección EN 60529: IP54.

Temperatura de trabajo: -25°C a + 90°C.

Aplicaciones

Se recomienda su uso para la protección del cableado y conductores en aplicaciones generales y sector terciario.

Soluciones



Datos de producto

Color	Gris RAL 7035	kg/u	0.004
M/PG	M12	u	50
G (mm)	8	Material	Poliamida 6
Rango diámetro de cables	3.5 / 6	IP	IP54
L (mm)	29	Temperatura de trabajo (°C)	-25 / 60 °C
Llave	15	Comportamiento fuego	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA

Sistema de protección

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electrocincado
- BC - Electrocincado 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

