



Descripción

Racor recto con rosca exterior. para tubo de DN36 mm, con Índice de protección IP54, POLIAMIDA 6, M50, M50, LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA, Color GRIS RAL 7031. El racor PA6 esta indicado para el montaje de tubos flexibles Pemsaflex, LG-PA, ST-PA, RB-PA y RB-PU. Autoextingible, libre de halógenos y no propagador de la llama.

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 conexión de los tubos Pemsaflex®, LG-PA, ST-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	Llave	50
DN	DN36	kg/u	0.044
M/PG	M50	u	5
G (mm)	16	Material	Poliamida 6
Ø d1 (mm)	40.2	IP	IP54
Ø d2 (mm)	55.5	Temperatura de trabajo (°C)	-40 / 120 °C
L (mm)	61.5	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

