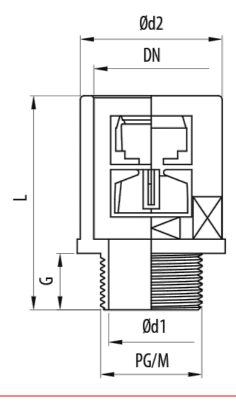
Racores PEMSAFLEX 28/03/2025

Racor REP (Ref: 31012112)

















Descripción

Racor recto de poliamida 6 autoextinguible en color gris RAL 7011 o en color negro RAL 9005 con rosca exterior métrica y Pg, libre de halógenos, no propagador de la llama, índice de protección IP54 o IP67 con junta interior adicional. El racor REP de Pemsaflex está indicado para el montaje de tubos flexibles Pemsaflex LG-PA, ST-PA, RF-PA, RB-PA y RB-PU.

Ventajas

Certificación UL, CSA y DNV. Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 61386. Libre de halógenos según norma EN 50267-2-1. De acuerdo con la norma EN 60204-1 (seguridad de las máquinas).

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

Índice de protección EN 60529: IP54 e IP67 con junta interior.

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

Temperatura de trabajo: -25°C a + 105°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









2/2



Racores PEMSAFLEX 28/03/2025

Racor REP (Ref: 31012112)

Datos de producto

ETIM	EC001176
Color	Gris RAL 7011
DN	DN10
M/PG	M12
G (mm)	9.5
Ø d1 (mm)	8
Ø d2 (mm)	18.5
L (mm)	33.5

Llave	15
kg/u	0.004
u	50
Material	Poliamida 6
IP	IP54
Temperatura de trabajo (°C)	-25 / 105 °C
Comportamiento fuego	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA

S 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











