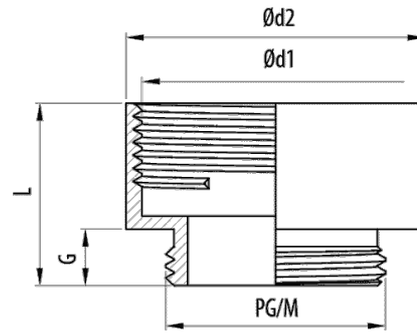


Ampliación E-MS (Ref: 42054050)**Descripción**

Ampliación metálica para rosca métrica y rosca PG. Disponible en diversas medidas. Fabricada en latón niquelado.

Ventajas

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 61386.

Fabricado en latón niquelado.

Índice de Protección EN 60529: IP54/IP68 (con junta tórica).

Aplicaciones

Indicado para la ampliación de roscas en prensaestopas y racores de tubos para la protección y conducción de cableado en aplicaciones generales e industriales.

Soluciones

Datos de producto

Sistema de Protección	LTN	L (mm)	31
Acabado	Latón niquelado	kg/u	0.093
M/PG	M40	u	25
G (mm)	9	Material	Latón niquelado
M/PG 2	M50	Temperatura de trabajo (°C)	-45 / 150 °C
Ø d2 (mm)	53	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

