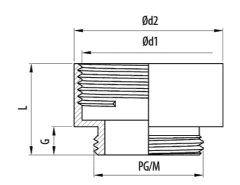
28/03/2025 Accesorios Metálicos

Ampliación E-MS (Ref: 42021113)













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











2/2

Accesorios Metálicos 28/03/2025

Ampliación E-MS (Ref: 42021113)

Datos de producto			
ETIM	EC000938	L (mm)	17.5
Sistema de Protección	LTN	kg/u	0.012
Acabado	Latón niquelado	u	100
M/PG	PG11	Material	Latón niquelado
G (mm)	6	Temperatura de trabajo (°C)	-45 / 150 °C
M/PG 2	PG13	Comportamiento fuego	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA
Ø d2 (mm)	22		

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











