



Descrição

Racor em latão niquelado com rosca exterior e casquilho interior em polietileno para montagem de tubos TM, Ecoflex®, TM-PVC. Índice de proteção IP54. Disponível em várias medidas, em rosca métrica e PG.

Vantagens

Conformidade CE respeitante à diretiva 2014/35 e à norma IEC 61386.

Fabricado em latão niquelado com casquilho interior de polipropileno.

Índice de proteção EN 60529: IP54.

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

Aplicações

Indicado para a ligação de tubos flexíveis metálicos TM, TM-PVC e Ecoflex®, na condução de cabos elétricos para aplicações de edificações, setores terciário e industriais.

Soluções



Dados do produto

Sistema de proteção	LTN	Chave	26
Acabamento	Latão Niquelado	kg/u	0.025
DN	DN13	u	50
M/PG	M20	Material	LATÓN NIQUELADO,POLIPROPILENO
G (mm)	7	IP	IP54
Ø d1 (mm)	13.6	Temperatura de trabalho (°C)	-25 / 90 °C
L (mm)	27.1	Resistência ao fogo	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA

Ⓢ Sistema de protecção

- CU - Revestimento de cobre
- PG - Pré-galvanizado
- EZ - Electrogalvanizado
- BC - Bicromatizada electrogalvanizada
- BK8 - Acabamento de Alta Resistência
- GC - Galvanizado a Quente
- INOX - Aço Inoxidável
- PT - Tinta de poliéster
- AL - Alumínio
- LN - Latão ou Latão Niquelado

Ⓜ Materiais Isolantes

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Livre de Halogéneo
- PVC - Cloreto de polivinilo
- PP - Sem halogéneo de polipropileno
- PA6 - Poliamida 6 Halogéneo Livre
- PA12 - Poliamida 12 Halogéneo Livre
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Borracha NBR
- PET - Poliestireno Termoplástico
- TPV - Termoplástico

