



Description

Presse-étoupe métallique avec système de fermeture à membrane, indice de protection IP65 selon EN 60529, M50 pour câbles 10x28 mm. Fabriqué en ...

Avantages

Applications

Solutions



Product data

Système de protection	LTN	Outil de serrage	55
Finition	Laiton Nickelé	kg/u	0.296
Hateur (mm)	10	u	5
Largeur (mm)	28	Matériel	LATÓN NIQUELADO,NBR,POLIAMIDA 6
M/PG	M50	IP	IP65
G (mm)	9	Température de travail (°C)	-25 / 90 °C
Ø d1 (mm)	39	Résistance au feu	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA
L (mm)	46		

Systeme de Protection

- CU - Cuivrage
- PG - Pre-galvanisé
- EZ - Electrozingage
- BC - Electrogalvanised Bichromate / Electrozingage Bichromaté
- BK8 - Protection Haute Résistance
- GC - Galvanisation à Chaud /
- INOX - Acier Inoxydable. AISI 304, AISI 316L
- PT - Peinture Polyester
- AL - Aluminium
- LN - Laiton or Laiton Nickelé

Matériaux isolants

- PC+ABS - Halogen Free Polycarbonate + ABS / Polycarbonate + ABS sans halogène
- PVC - Polychlorure de vinyle
- PP - Polypropylène sans halogène
- PA6 - Polyamide 6 sans halogène
- PA12 - Polyamide 12 sans halogène
- PU - Polyuréthane
- PE - Polyéthylène
- NBR - Caoutchouc NBR
- PET - Polyesterester Thermoplastique
- TPV - Thermoplastique



www.pemsa-rejiband.com



Toute la documentation incluse et / ou associée à ce catalogue est la propriété de Pemsa®. Cette information ne peut être reproduite en totalité ou en partie, ne peut être communiquée à des tiers et ne doit pas servir à d'autres fins que différer de la raison pourquoi cette information est fournie, sans permission préalable et écrite de PEMSA. Tous les droits de propriété intellectuelle et industrielle qui pourraient éventuellement retomber sur cette documentation, y compris les Know-How, brevets, dessins industriels et tous autres droits appartiennent à Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejtech, Megaband, Pemsaflex sont des marques de commerce enregistrée propriété de "Pemsa Cable Management, S.A."