



### Description

Raccord droit avec filetage extérieur en. pour conduit de DN17 mm, avec indice de protection IP54, Fabriqué en POLIAMIDA 6, PG13, PG13, LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA, Couleur GRIS RAL 7031. Le Raccord PA6 convient à l'installation de conduits flexibles Pemsaflex®, LG-PA, ST-PA, RB-PA et RB-PU. Auto-extinguible et

### Avantages

Certifié CE conformément à la directive basse tension 2014/35/UE

En polyamide 6 autoextinguible, sans halogène selon UNE/EN 60754-2 y UNE/EN 60754-1 et ignifuge.

'Indice de protection EN 60529: IP54.

Système de connexion par clic qui permet une assemblage facile et rapide au conduit.

'Température de travail: -40°C à + 120°C.

### Applications

Convient au raccordement des conduit Pemsaflex®, LG-PA, ST-PA, RF-PA, RB-PA et RB-PU pour la protection des câbles et des conducteurs dans les installations électriques de machines, outils, équipements industriels, robots, véhicules et installations spéciales.

### Solutions



**Product data**

<b>Couleur</b>	Gris RAL 7031	<b>Outil de serrage</b>	27
<b>DN</b>	DN17	<b>kg/u</b>	0.013
<b>M/PG</b>	PG13	<b>u</b>	100
<b>G (mm)</b>	13	<b>Matériel</b>	Polyamide 6
<b>Ø d1 (mm)</b>	15.9	<b>IP</b>	IP54
<b>Ø d2 (mm)</b>	32	<b>Température de travail (°C)</b>	-40 / 120 °C
<b>L (mm)</b>	46	<b>Résistance au feu</b>	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA

**Ⓢ Système 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](http://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 diffère 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."