



Description

Vis à métal à tête hexagonale pour fixer les accessoires dans les chemins de câbles. Disponible en M10x20 et M10x35. Fabriqué en acier avec Système de Protection EZ.

Avantages

Pièce très polyvalente à utiliser avec la clé Allen M10, ainsi que son écrou et sa rondelle, pour une fixation plus solide.

Disponible en M10.

Conformité CE à la directive 2014/35 / UE.

Système de protection PG (norme EN-ISO 2081), couleur argent, protection électrolytique du zinc, adaptée aux installations intérieures. Classe de résistance à la corrosion 3

Applications

Indiqué pour la fixation d'accessoires, de supports et de structures de rails, pour le support de chemins de câble Rejiband® et Pemsaband® dans des installations de conduction de câbles électriques et de câbles de télécommunications dans des bâtiments publics, des infrastructures et des travaux publics, des installations industrielles, le secteur tertiaire.

Solutions



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 enregistrées propriété de "Pemsa Cable Management, S.A."

Main technical characteristics

 EZ |
  61537 Classe 3 |
  M10 |
  50 |
  Acier avec prot. superficielle |
  -50 / 150 °C |
  A1 Non combustible

ETIM
EC002356

Product data

	Ref	kg/u
20	67020065	0.030
35	67020097	0.029

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 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."