

**Gousset 3C****Description****Avantages**

Sa conception permet de régler l'angle de connexion du système, en s'adaptant aux plafonds inclinés ou aux voûtes tunnel.

Pièce de fixation par vis M8x65 pour la pose de chemins de câbles composés de rails 3 côtés.

Marquage CE conforme à la directive basse tension 2014/35/UE. Conformément à la norme internationale CEI 61537

Disponible en systèmes de protection PG et GC

**Applications**

Soportación de bandejas portables, (rejiband®, pemsaband®, megaband®, entre otras), en instalaciones a techo en Túneles, Galerías de servicio, Edificios o instalaciones en entornos industriales.

**Solutions**

[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 diffuser la raison pour laquelle 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**

2	Acier avec prot. superficielle	-50 / 150 °C	A1 Non combustible	ETIM
---	--------------------------------	--------------	--------------------	------

**Product data**

	Class EC 61537	Ref	kg/u
PG	Classe 3	82003172	0.188
GC	Classe 6	82003175	0.209

**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

