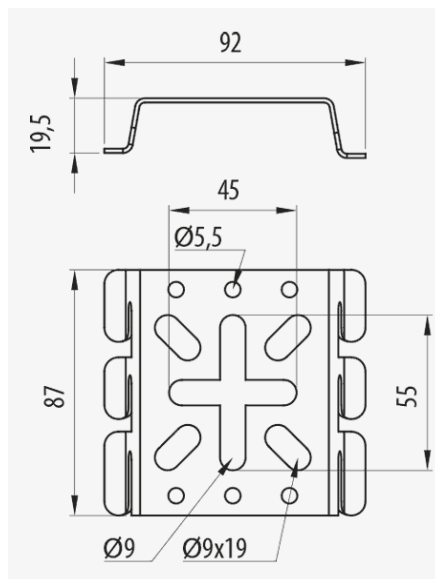


Mini Support



Description

Support en acier métallique avec différents systèmes de protection pour le montage mural des chemins de câble Rejiband® à l'aide du système d'encliquetage à connexion rapide sans vis. Support mural adapté aux chemins de câble Rejiband® de 100 et 150 mm de large en position horizontale ou verticale, ainsi que pour les boîtes ou autres éléments. Selon la Système de Protection, il peut être utilisé dans différentes installations.

Avantages

Fixation à l'aide de la connexion rapide Cliquez sur le système.

'Assemblage simple et rapide sans avoir besoin d'outils spécifiques.

Prend en charge le montage sur l'aile ou la base du chemin de câbles

Disponible en différents systèmes de protection: PG, GC, BK8 et INOX 316L

Applications

Indiqué pour le support de chemin de câble au mur ou pour l'installation de boîtiers ou d'autres dispositifs dans du chemin de câble Rejiband destinés à la conduction de câbles d'installations électriques et de télécommunications dans les bâtiments publics, les infrastructures et travaux publics, les installations industrielles et le secteur tertiaire

Solutions



INDUSTRIA ALIMENTARIA FOTOVOLTAICA



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."

Mini Support

Main technical characteristics

10	-50 / 150 °C	A1 Non combustible	ETIM 10 EC001004
----	--------------	--------------------	---------------------

Product data

Ⓢ	61537	REF	kg/u	Ⓜ
PG	Classe 3	62026010	0,094	Acier avec prot. superficielle
GC	Classe 8	62036010	0,098	Acier avec prot. superficielle
INOX	Classe 9D	62066010	0,075	Acier inox AISI 316L
BK8	Classe 8	62086010	0,096	Acier avec prot. superficielle

Ⓢ 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



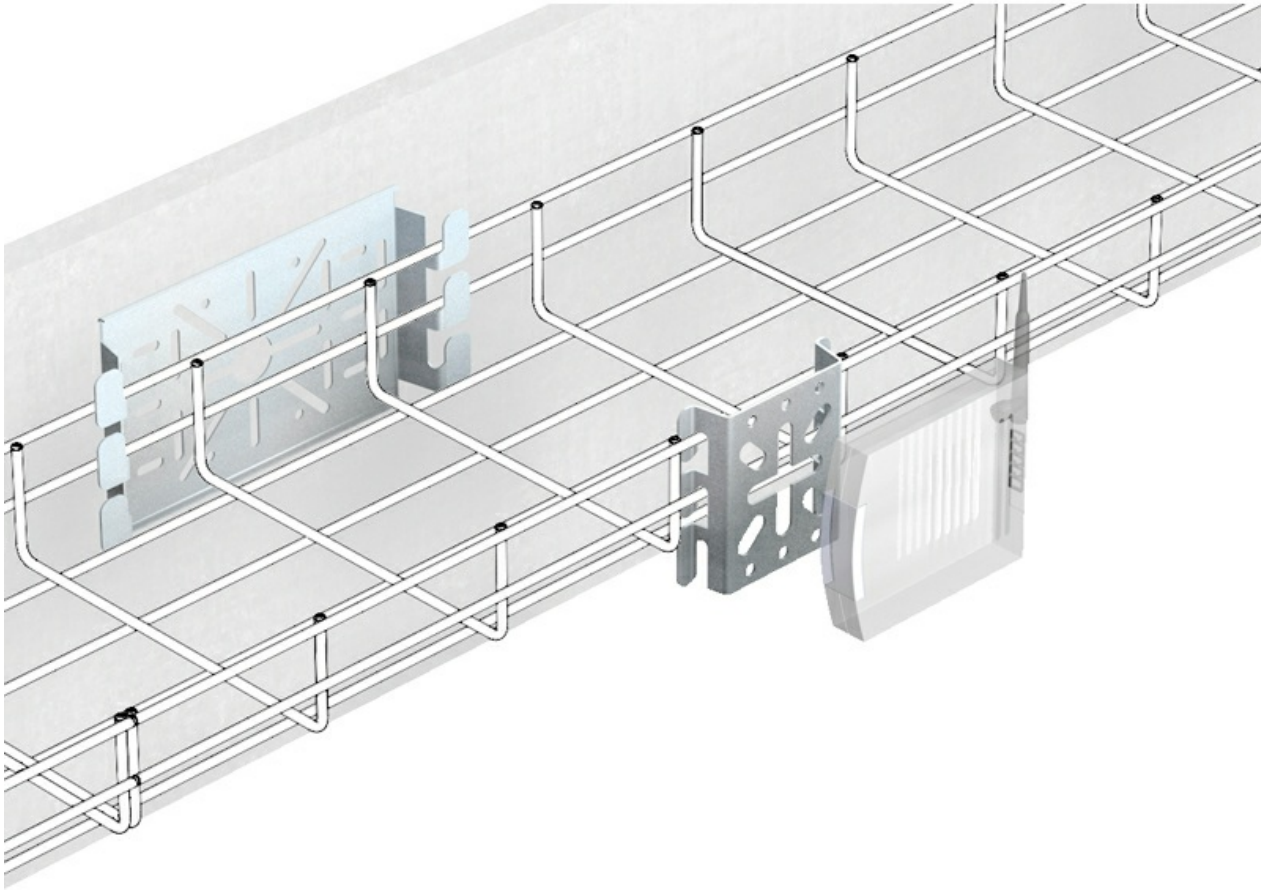
www.pemsa-rejiband.com



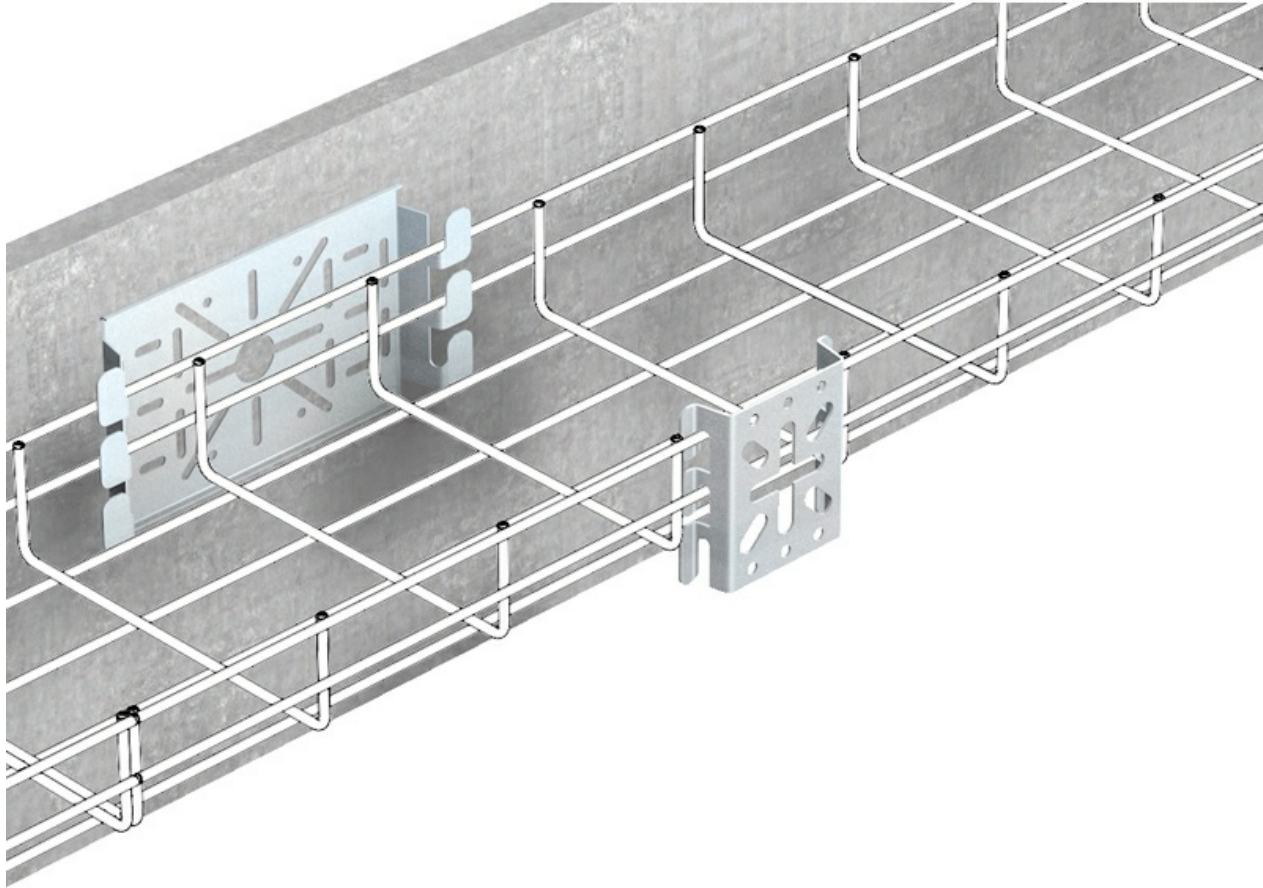
Toute la documentation incluse et / ou associée à ce catalogue est la propriété de Pemsa®. Cette information ne peut être reproduite en totalité ou en partie, ne peut être communiquée à des tiers et ne doit pas servir à d'autres fins que diffère de la raison pourquoi cette information est fournie, sans 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."

Mini Support

Product applications



Mini Support



Mini Support

