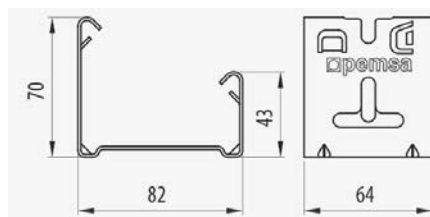


Support Luminaire & Boîte de Dérivation



Description

Support pour l'assemblage de luminaires et / ou de boîtiers au moyen du système de connexion rapide à clipser sans vis aux chemins de câble Rejiband®, en maintenant la continuité électrique conformément à la norme IEC61537. Il convient aux ailes Rejiband® 35 et 60 et à toutes les largeurs sauf 150 mm. Support fabriqué en acier, en différents Systèmes de Protection.

Avantages

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

'Installation rapide sans avoir besoin de vis ou de fixations.

Pour toutes les largeurs sauf le chemin de câble de 150 mm.

Disponible en plusieurs systèmes de protection: EZ, BC, GC et BK8.

Applications

Indiqué pour l'installation de luminaires et de boîtiers ou d'autres dispositifs dans du chemin de câble Rejiband destinés à la conduction de câbles dans des installations électriques et de télécommunication dans des bâtiments publics, des infrastructures et des travaux de génie civil, des installations industrielles et dans le secteur tertiaire.

Solutions



www.pemsa-rejiband.com



Toute la documentation incluse et / ou associée à ce catalogue est la propriété de Pemsaband®. 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 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 Pemsaband®. Pemsaband, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejtech, Megaband, Pemsaflex sont des marques de commerce enregistrées propriété de "Pemsaband Cable Management, S.A."

Support Luminaire & Boîte de Dérivation

Main technical characteristics

 10 |
  Acier avec prot. superficielle |
  -50 / 150 °C |
  A1 Non combustible |
 ETIM
 EC002935

Product data

Ⓢ	Classé EC 61537	Ref	kg/u
EZ	Classe 3	67010030	0.131
BC	Classe 5	67020030	0.131
GC	Classe 8	67030030	0.132
BK8	Classe 8	67080030	0.131

Ⓢ Système de Protection

CU - Cuivrage

PG - Pre-galvanisé

EZ - Electrozingage

BC - Electrogalvanised Bichromaté / 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

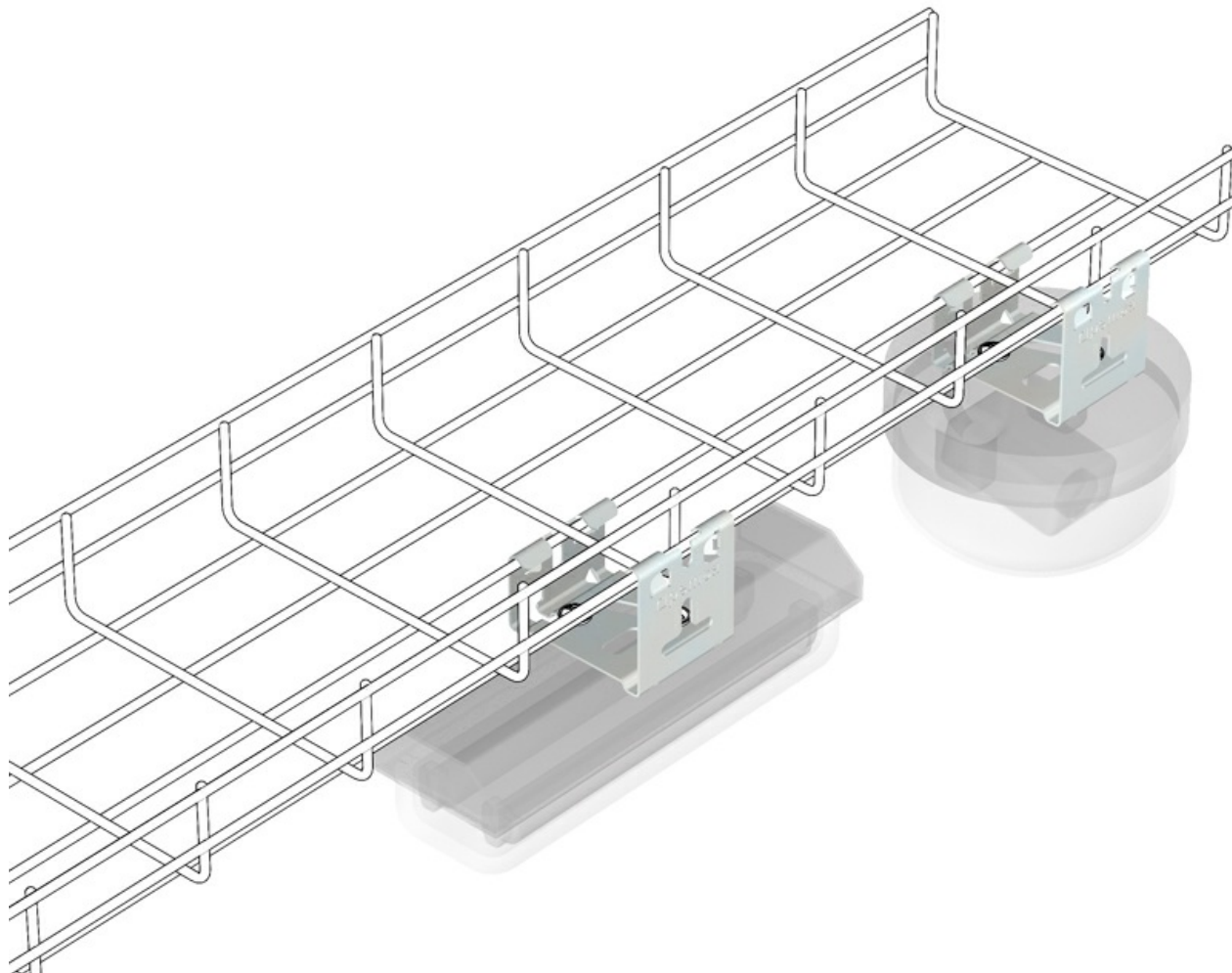
TPV - Thermoplastique

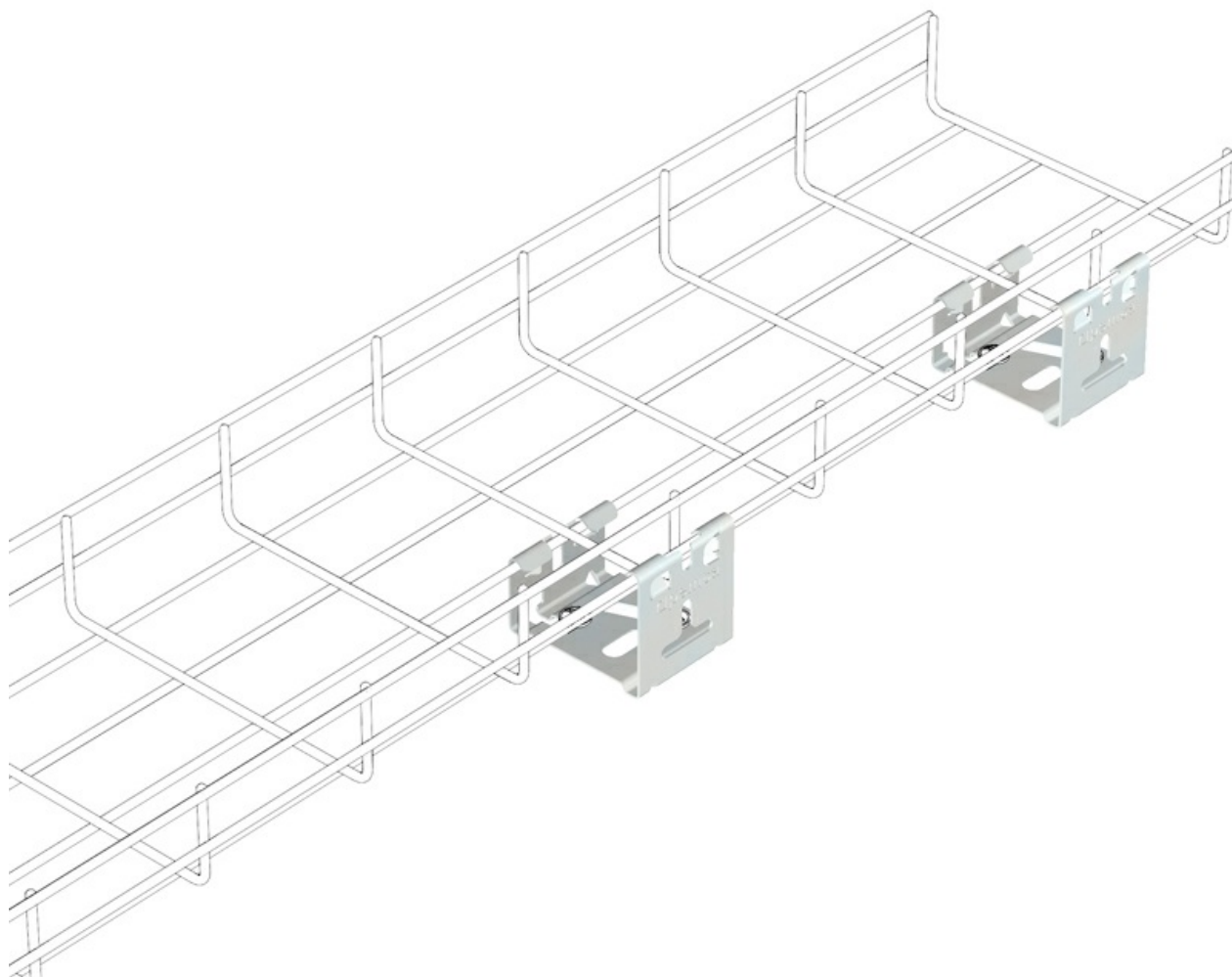


www.pemsa-rejiband.com



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."

**Support Luminaire & Boîte de
Dérivation****Product applications**

**Support Luminaire & Boîte de
Dérivation**

**Support Luminaire & Boîte de
Dérivation**