



Description

Accessoire en métal d'échelons soudé avec bord de sécurité pour les courbes horizontales à 90 ° dans une installation en échelle Megaband®. 120 mm hauteur, Largeur 900 mm, Angle de 90 °, Avec système de protection INOX, Finition I304. Système d'assemblage Click de connexion rapide. Fabriqué en acier et disponible en différentes tailles et Systèmes de Protection. Rayon de courbure 300 mm. Vérifier la disponibilité en 600 mm.

Avantages

Bord de sécurité incurvé assurant une sécurité maximale

Connexion au chemin de câbles par Click système d'assemblage rapide. Seules les kits d'union Megaband® M8 ou les boulons et écrous M8

Disponible en plusieurs systèmes de protection: EZ, GC et en INOX 304 et INOX 316L.

*Garantie de continuité électrique selon la norme IEC61537.

Économies notables sur les joints et le temps d'installation.

Applications

Convient pour la création de courbes horizontales d'angle à 90° avec des chemins de câble Megaband® pour 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, le secteur tertiaire.

Solutions



Product data

Système de protection	INOX	kg/u	8.631
Finition	Acier Inoxidable AISI 304	u	1
Classé du Résistance	Classe 9C	Matériel	Acier inox AISI 304
Hateur (mm)	120	Résistance aux impacts (J)	20 J
Largeur (mm)	900	Température de travail (°C)	-50 / 150 °C
R stat. (mm)	300	Résistance au feu	A1 Non combustible
Angle	90		

☺ Système de Protection

- CU - Cuivrage
- PG - Pre-galvanisé
- EZ - Electrozingage
- BC - Electrogalvanisé 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."

Product applications









