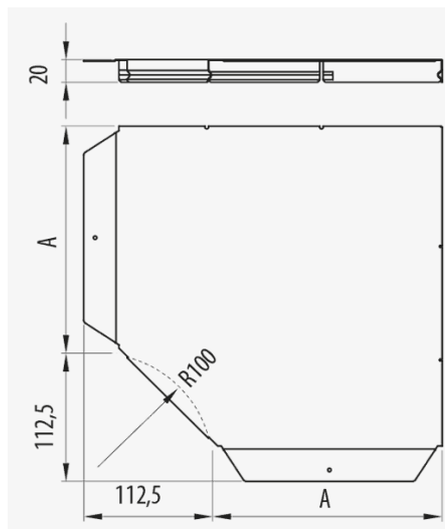
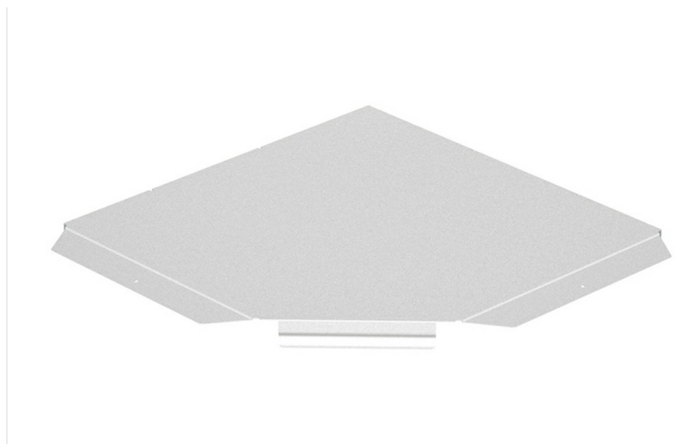


Couvercle Courbe Click 90° (Ref: 73020300)



Description

Couvercle métallique pour la protection de la courbe Click à 90 °, adapté pour couvrir le virage lors de l'installation du câblage électrique dans les installations des chemins de câbles Pemsaband® et Inducanal®, en maintenant la continuité électrique, conformément à la norme UNE-EN 61537. Largeur 300 mm, Angle de 90 °, Avec système de protection PG, Finition PG3. Montage sous pression. Fabriqué en acier et disponible en différentes tailles et Systèmes de Protection.

Avantages

Les extrémités recouvrent l'autre partie afin d'améliorer l'ajustement avec les couvercles droites.

Disponible en plusieurs systèmes de protection: PG, GC, BK8, AZ+ et INOX 304 et INOX 316L.

Assemblage à pression, utilisant le système click sans aucune pièce supplémentaire.

Applications

Son utilisation est indiquée dans la protection du câblage dans les assemblages de chemin de câble Pemsaband® One perforée et pleine où l'accessoire plat 90° Click est utilisé pour les installations dans les bâtiments publics, les infrastructures et travaux publics, les installations industrielles, le secteur tertiaire.

Solutions



Product data			
Système de protection	PG	kg/u	1.100
Finition	PG3, Pre-galvanisé	u	1
Classé du Résistance	Classe 3	Matériel	Acier avec prot. superficielle
Largeur (mm)	300	Température de travail (°C)	-50 / 150 °C
R stat. (mm)	100	Résistance au feu	A1 Non combustible
Angle	90		

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