Accessoires pour la Dalle de Chemin de Câbles

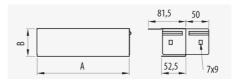
19/05/2024

1/3

Réducteur PEMSAband (Ref: 71052030)















Description

Couvercle métallique utilisé comme fermeture d'extrémité pour la gamme de dalle Pemsaband® One garantissant l'étanchéité du produit et une finition professionnelle. 60 mm hauteur, Largeur 300 mm, Avec système de protection INOX, Finition I304. Assemblage de connexion rapide à l'aide du système Click sans éclisses. Fabriqué en acier de différentes tailles et Systèmes de Protection.

Advantages

Finition professionnelle plus sécurisée

Disponible en différentes tailles et systèmes de protection: PG, GC et INOX 304 et INOX 316L.

Son design exclusif permet la fermeture des différents chemins de câble Pemsaband® One perforée et pleine.

L'utilisation de cette pièce sur le côté du chemin de câble favorise l'étanchéité de l'ensemble.

Applications

Il est utilisé comme extrémité de fermeture des systèmes de chemins de câble Pemsaband® One perforée et pleine pour améliorer l'étanchéité et la protection de l'installation. Applicable à la conduction de câbles dans les installations électriques et de télécommunications dans les bâtiments publics, les infrastructures et les travaux de génie civil, les installations industrielles, le secteur tertiaire.

Solutions













Accessoires pour la Dalle de Chemin de Câbles

19/05/2024

2/3

Réducteur PEMSAband (Ref: 71052030)

Product data			
Système de protection	INOX	u	1
Finition	Acier Inoxidable AISI 304	Matériel	Acier inox AISI 304
Classé du Résistance	Classe 9C	IP	IP44
Hateur (mm)	60	Température de travail (°C)	-50 / 150 °C
Largeur (mm)	300	Résistance au feu	A1 Non combustible
kg/u	0.237		

S 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











Accessoires pour la Dalle de Chemin de Câbles

Réducteur PEMSAband (Ref: 71052030)

19/05/2024

3/3

Product applications











