

CARACTERISTIQUES

- Etanche et résistant aux intempéries
- Flexible avec une bonne compression
- Résistant aux solvants et aux acides dilués
- Fonctionne sous une large plage de températures

Joint de porte de RS Pro

RS code commande : 619-1635



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Bande de finition flexible de haute qualité de RS PRO conçue pour être une manière simple de couvrir et protéger les bords tranchants de matériau de tôle, tels que les panneaux en métal. Le joint de bordure est de conception robuste, qui se compose d'une bande d'insert en métal en forme de U recouverte d'un revêtement PVC noir extrudé. Le joint de bordure est simplement enfoncé en place à la main et les lèvres dans le revêtement PVC ainsi que les dents de l'insert en métal maintiennent le bord inséré en place par un effet de serrage. Il n'est pas nécessaire d'effectuer d'autres travaux de préparation, d'outillage ou d'adhésifs

Caractéristiques

Type de produit	Protector de bord
Matériau	Caoutchouc EPDM
Couleur	Noir
Applications	Industrie ferroviaire, Construction navale, bâtiments, Construction de machines

Spécifications mécaniques

Dimensions	20 m x 6,8 mm x 15 mm
Longueur	20m
Largeur	6.8mm
Hauteur	15mm
Epaisseur	1,5 à 2 mm
Changement de dureté	60+-SHORE
Résistance à l'ozone	Oui

Homologations

Conformité/certifications	Certificat de conformité RoHS
----------------------------------	-------------------------------

