

Fiche technique du produit

Spécifications



CHEMIN DE CABLES FIL 105X500 SS VRAC

CSU4595350

! La production de ce produit a été arrêtée le: 30 juin 2015

! Fin de service le: 9 déc. 2016

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme De Produit	Performa
Type De Produit Ou Équipement	Chemins de câbles en fils
Quantité Du Lot	78 m
Type D'Emballage	Palette

Complémentaires

Forme	Forme de U
Matière	Acier C4D (acier inoxydable)
Catégorie De Corrosivité Atmosphérique	C5-I
Diamètre Longitudinal Du Fil	4,4 mm
Diamètre Transversal Du Fil	3,9 mm
Section De Câble	49368 mm ²
Normes	EN 50102 CEI 60068-2-75 EN 12329 EN/ISO 9227 DIN 4102-12 CEI 61537
Longueur	3 m
Hauteur	110 mm
Largeur	500 mm
Compatibilité Avec La Hauteur	105 mm
Compatibilité Avec La Largeur	500 mm
Compatibilité Avec Le Traitement De Surface	Acier inoxydable

Environnement

Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-40...120 °C
Tenue Aux Chocs (Ik)	IK10

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	10,5 cm

Largeur De L'Emballage 1	50 cm
Longueur De L'Emballage 1	300 cm
Poids De L'Emballage 1	8,703 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------