

Fiche technique du produit

Spécifications



CHEMIN DE CABLES FIL 35X100 SS VRAC

CSU4595110

! 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	1032 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	28968 mm ²
Normes	CEI 60068-2-75 DIN 4102-12 EN/ISO 9227 CEI 61537 EN 50102 EN 12329
Longueur	3 m
Hauteur	40 mm
Largeur	100 mm
Compatibilité Avec La Hauteur	35 mm
Compatibilité Avec La Largeur	100 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	3,5 cm

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Largeur De L'Emballage 1	10 cm
Longueur De L'Emballage 1	300 cm
Poids De L'Emballage 1	2,157 kg

Garantie contractuelle

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