

Fiche technique du produit

Spécifications



CHEMIN DE CABLES FIL 105X300 HDG VRAC

CSU4592330

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 déc. 2014

! 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	132 m
Type D'Emballage	Palette

Complémentaires

Forme	Forme de U
Matière	Acier C4D (zingué au feu)
Catégorie De Corrosivité Atmosphérique	C3/C4
Diamètre Longitudinal Du Fil	4,9 mm
Diamètre Transversal Du Fil	3,9 mm
Section De Câble	28968 mm ²
Normes	CEI 60068-2-75 DIN 4102-12 CEI 61537 EN/ISO 9227 EN 50102 EN/ISO 1461
Longueur	3 m
Hauteur	110 mm
Largeur	300 mm
Compatibilité Avec La Hauteur	105 mm
Compatibilité Avec La Largeur	300 mm
Compatibilité Avec Le Traitement De Surface	Zingué au feu

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	30 cm
Longueur De L'Emballage 1	300 cm
Poids De L'Emballage 1	8,346 kg

Garantie contractuelle

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