

# Fiche technique du produit

Spécifications



## CHEMIN DE CABLES FIL 35X200 SS VRAC

CSU4595120

! 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	516 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 <sup>2</sup>
Normes	DIN 4102-12 CEI 61537 EN 12329 CEI 60068-2-75 EN/ISO 9227 EN 50102
Longueur	3 m
Hauteur	40 mm
Largeur	200 mm
Compatibilité Avec La Hauteur	35 mm
Compatibilité Avec La Largeur	200 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	20 cm
Longueur De L'Emballage 1	300 cm
Poids De L'Emballage 1	3,327 kg

---

## Garantie contractuelle

---

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