FICHE TECHNIQUE



CODE ARTICLE: 47505601

Appareillage et systèmes > PROTECTION DES CABLES > TUBES EN ACIER ET ACCESSOIRES > TUBES EN ACIER INOXYDABLE > Tubes en acier inoxydable

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES	
Code article	47505601
Description article	Les tubes en acier inoxydable sont disponibles en deux niveaux de qualité (304 ou 316L). Ces versions sont toutes deux de longueur 4 mètres et le prix est facturé au mètre linéaire. Particulièrement adapté en environnements sévères là où les contraintes sont élevées: - industrie ferroviaire
	 tunnels ferroviaires et autoroutiers industrie chimique et pétrochimique industrie pharmaceutique industrie agro-alimentaire.
Matière	Inox 316L
Épaisseur	1
Haute visibilité	0
Poids article	0,450 Kg
Diamètre extérieur	20
Diamètre intérieur	18
Taille du tube STDX	16

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

SÉRIE

Série STDX

LES PLUS PRODUIT

Excellente résistance aux agents chimiques et aux agressions climatiques

Excellente résistance mécanique

Excellente tenue aux feu

ROHS

1

HOMOLOGATIONS

- EN 61386 1/2004
- EN 61386 21/2004
- certificat : STD: IMQ n° CA02.00380 (5575)