

Fiche technique

Tube en acier galvanisé à chaud, sans filetage

Réf. 2046594



Tube d'installation électrique sans extrémités filetées selon la norme EN 61386-1, pour la protection mécanique de câbles et de conducteurs. Avec paroi intérieure sans ébarbure. Classe de protection anticorrosion 4 (élevée).



St	Acier
FT	galvanisé à chaud par trempage

Données de base

N° d'article	2046594
Type	S20W FT
Désignation 1	Tube acier non fileté
Dimension	Ø20, 3000mm
Matériau	acier
Matériau : abréviation	St
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Surface selon DIN	DIN EN ISO 1461
Surface : abréviation	FT
Unité de vente minimale	30,00 m
Poids	44,70 kg/100 m

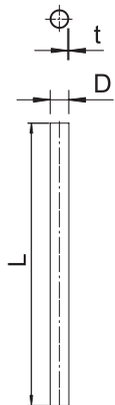
Fiche technique

Tube en acier galvanisé à chaud, sans filetage

Réf. 2046594



Caractéristiques techniques



Longueur	3.000,00 mm
Dimension D	20,00 mm
Dimension L	3.000,00 mm
Dimension M	M20
Dimension t	1,00 mm
En saillie	<input checked="" type="checkbox"/>
Modèle tubes	rigide sans filetage
Diamètre extérieur	20,00 mm
Installation en béton	<input checked="" type="checkbox"/>
Classe de résistance à la pression	lourd (classe 4)
Taille	20
Installation sur mur creux	<input checked="" type="checkbox"/>
Installation sur bois	<input checked="" type="checkbox"/>
Installations dans la terre	<input checked="" type="checkbox"/>
Installation à l'extérieur	<input checked="" type="checkbox"/>
Machines et mise en place des installations	<input checked="" type="checkbox"/>
Avec manchon	<input type="checkbox"/>
Surface polie	<input type="checkbox"/>
Surface brossée	<input type="checkbox"/>
Plage de températures d'utilisation	-45,00 - 400,00 °C
Installation sous chape (bitume, asphalte mélangé à chaud)	<input checked="" type="checkbox"/>
Installation sous chape (béton)	<input checked="" type="checkbox"/>
Sous crépi	<input checked="" type="checkbox"/>

Code de classification pour normes de tube électrique

Code de classification | 44571

Code de classification pour normes de tube électrique