Fiche technique

Tube en acier inoxydable A2

N° de réf. 2046725





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).

Classification selon DIN EN 61386-1: 555711404010

(€ E30 E90

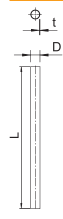
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

N° de réf.	2046725
Туре	S50W A2
Dimension	ø50, 3000mm
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Matériau abréviation	A2
Surface	nu, traité
Surface abréviation	2B
Unité de vente minimale	15,00 m
Poids	179,40 kg/100 m

Caractéristiques techniques



3.000,00 mm
50,00 mm
3.000,00 mm
M50
1,50 mm
rigide sans filetage
très lourd (classe 5)

Fiche technique

Tube en acier inoxydable A2





Caractéristiques techniques	
Surface polie	
Surface brossée	\square
plage de températures d'util tion	-45,00 - 400,00 °C
Installation sous chape (bitu asphalte mélangé à chaud)	ne, 🗹
Installation sous chape (béto	n) 🗹
Sous crépi	

Code de classification pour normes de tube électrique				
	Code de classification	55571		
Code de classification pour normes de tube électrique				