# Fiche technique

### Tube en aluminium, sans filetage

### N° de réf. 2046005





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.

 $\epsilon$ 

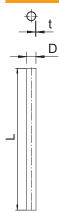
Alu

aluminium

#### Données sources

N° de réf.	2046005
Туре	S32W ALU
Dimension	ø32, 3000mm
Matériau	aluminium
Matériau abréviation	Alu
Unité de vente minimale	30,00 m
Poids	33,85 kg/100 m

#### Caractéristiques techniques



<u> </u>	
Longueur	3.000,00 mm
Dimension d	32,00 mm
Dimension L	3.000,00 mm
Dimension m	M32
Dimension t	1,30 mm
En saillie	
Modèle Tubes	rigide sans filetage
Installation de béton	
Classe de résistance à la pression	lourd (classe 4)
Taille	32
Installation sur mur creux	$\square$
Installation sur bois	
Installations dans la terre	$\square$
installation en suspension libre	
Machines et mise en place des installations	$\square$
Avec manchon	
Surface polie	
Surface brossée	

# Fiche technique

## Tube en aluminium, sans filetage





Caractéristiques techniques	
plage de températures d'uti	-45,00 - 250,00 °C
Installation sous chape (bitt asphalte mélangé à chaud)	
Installation sous chape (bét	on) 🗹
Sous crépi	

Code de classification pour normes de tube électrique				
	Code de classification	44561		
Code de classification pour normes de tub	e électrique			