# Ficha técnica

## Tubo de alumínio, sem rosca

Ref. 2046005





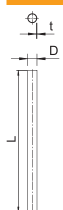
Tubo de instalação elétrica sem pontas roscadas conforme EN 61386-1, para proteção mecânica de cabos e condutores. Parede interior sem rebarbas.

**Alu** Alumínio

### **Dados originais**

Ref.	2046005
Tipo	S32W ALU
Designação 1	Tubo de alumínio
Designação 2	sem rosca
Dimensão	ø32, 3000mm
Material	Alumínio
Abreviatura do material	Alu
Menor unidade de venda (VG)	30,00 m
Pesn	33.85 kg/100 m

#### Dados técnicos



Comprimento	3.000,00 mm
Medida D	32,00 mm
Medida L	3.000,00 mm
Medida M	M32
Medida t	1,30 mm
Montagem saliente	$\square$
Versão dos tubos	rígido sem rosca
Instalação de betão	
Grau de resistência à compressão	pesado (classe 4)
Tamanho	32
Instalação em paredes ocas	$\square$
Instalação sobre madeira	
Instalação na terra	$\square$
Instalação ao ar livre	$\square$
Instalação de máquinas e sistemas	
Com manga	
Superfície polida	
Superfície escovada	

# Ficha técnica

## Tubo de alumínio, sem rosca





Dados técnicos	
Temperatura de utilização	-45,00 - 250,00 °C
Instalação no pavimento – (betume, asfalto quente)	
Instalação no pavimento (beto- nilha)	
Encastramento	

Código de classificação para normas de tubos para eletricidade	
Código de classificação	44561
Código de classificação para normas de tubos para eletricidade	