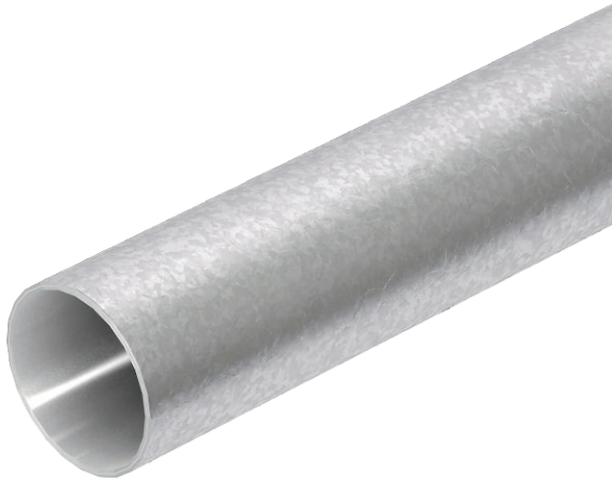


# Ficha técnica

Tubo metálico galvanizado por imersão a quente após maquinação, sem rosca  
Ref. 2046599



Tubo de instalação elétrica sem pontas roscadas conforme EN 61386-1, para a proteção mecânica de cabos e condutores. Com parede interior sem rebarbas. Classe de proteção contra corrosão 4 (elevada).

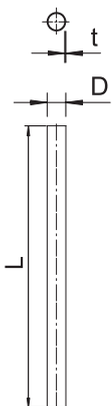


St	Aço
FT	Galvanizado por imersão a quente após maquinação

## Dados originais

Ref.	2046599
Tipo	S63W FT
Dimensão	Ø63, 3000mm
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Superfície segundo DIN	DIN EN ISO 1461
Abreviatura de superfície	FT
Menor unidade de venda (VG)	9,00 m
Peso	223,00 kg/100 m

## Dados técnicos



Comprimento	3.000,00 mm
Medida D	63,00 mm
Medida L	3.000,00 mm
Medida M	M63
Medida t	1,20 mm
Montagem saliente	<input checked="" type="checkbox"/>
Versão dos tubos	rígido sem rosca
Diâmetro exterior	63,00 mm
Instalação de betão	<input checked="" type="checkbox"/>
Grau de resistência à compressão	pesado (classe 4)
Tamanho	63
Instalação em paredes ocas	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação sobre madeira	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação na terra	<input checked="" type="checkbox"/>

# Ficha técnica

Tubo metálico galvanizado por imersão a quente após  
maquinação, sem rosca  
Ref. 2046599



## Dados técnicos

Instalação ao ar livre	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação de máquinas e sistemas	<input checked="" type="checkbox"/>
Com manga	<input type="checkbox"/>
Superfície polida	<input type="checkbox"/>
Superfície escovada	<input type="checkbox"/>
Temperatura de utilização	-45,00 - 400,00 °C
Instalação no pavimento – (betume, asfalto quente)	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação no pavimento (betonilha)	<input checked="" type="checkbox"/>
Encastramento	<input checked="" type="checkbox"/>

## Código de classificação para normas de tubos para eletricidade

Código de classificação | 44571

## Código de classificação para normas de tubos para eletricidade