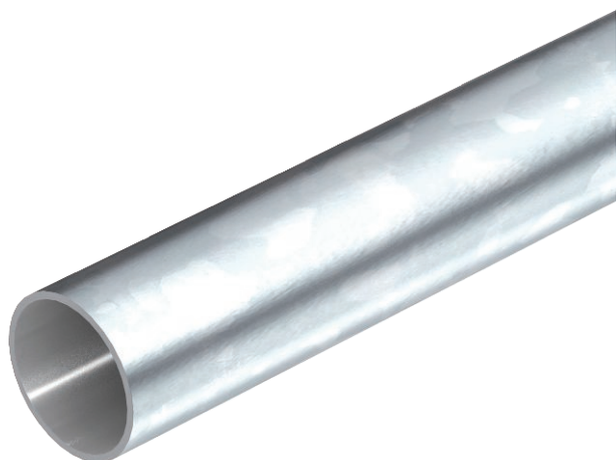


# Ficha técnica

## Tubo metálico eletrogalvanizado, sem rosca

Ref. 2046841



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 2 (média).

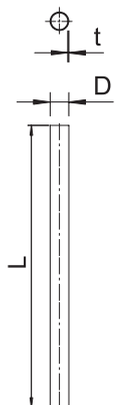


<b>St</b>	Aço
<b>G</b>	eletrogalvanizado

### Dados originais

Ref.	2046841
Tipo	S20W G
Dimensão	ø20, 3000mm
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	eletrogalvanizado
Superfície segundo DIN	DIN EN 12329
Abreviatura de superfície	G
Menor unidade de venda (VG)	30,00 m
Peso	44,70 kg/100 m

### Dados técnicos



Comprimento	3.000,00 mm
Medida D	20,00 mm
Medida L	3.000,00 mm
Medida M	M20
Medida t	1,00 mm
Montagem saliente	<input checked="" type="checkbox"/>
Versão dos tubos	rígido sem rosca
Diâmetro exterior	20,00 mm
Instalação de betão	<input checked="" type="checkbox"/>
Grau de resistência à compressão	pesado (classe 4)
Instalação em paredes ocas	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação sobre madeira	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação na terra	<input type="checkbox"/>
Instalação ao ar livre	<input type="checkbox"/>

# Ficha técnica

## Tubo metálico eletrogalvanizado, sem rosca

Ref. 2046841



### Dados técnicos

Instalação de máquinas e sistemas	<input 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