Ficha técnica

Tubo metálico galvanizado por imersão a quente após maquinação, sem rosca Ref. 2046597





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).





Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

Ref.	2046597	
Tipo	S40W FT	
Designação 1	Tubo metálico	
Designação 2	sem rosca	
Dimensão	Ø40, 3000mm	
Material	Aço	
Abreviatura do material	material St	
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação	
Superfície segundo DIN	cie segundo DIN DIN EN ISO 1461	
Abreviatura de superfície	e superfície FT	
Menor unidade de venda (VG)	unidade de venda (VG) 15,00 m	
Peso Peso	139,70 kg/100 m	

Ficha técnica

Tubo metálico galvanizado por imersão a quente após maquinação, sem rosca Ref. 2046597



Dados técnicos



Comprimento	3.000,00 mm
Medida D	40,00 mm
Medida L	3.000,00 mm
Medida M	M40
Medida t	1,20 mm
Montagem saliente	\square
Versão dos tubos	rígido sem rosca
Diâmetro exterior	40,00 mm
Instalação de betão	
Grau de resistência à compressão	pesado (classe 4)
Tamanho	40
Instalação em paredes ocas	\square
Instalação sobre madeira	\checkmark
Instalação na terra	
Instalação ao ar livre	✓
Instalação de máquinas e sistemas	
Com manga	
Superfície polida	
Superfície escovada	
Temperatura de utilização	-45,00 - 400,00 °C
Instalação no pavimento -	\checkmark
(betume, asfalto quente)	
Instalação no pavimento (beto- nilha)	
Encastramento	\square

Cádiaa da	alacaificacão	nore normee de	tuboon	para eletricidade
Coalao ae	Classificacao	para normas de	เนมบร ม	iara eletricidade

Código de classificação 44571

Código de classificação para normas de tubos para eletricidade