

Ficha técnica

Tubo de alumínio, sem rosca

Ref. 2046006



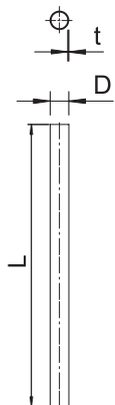
Tubo de instalação elétrica sem pontas roscadas conforme EN 61386-1, para proteção mecânica de cabos e condutores. Parede interior sem rebarbas.

Alu Alumínio

Dados originais

Ref.	2046006
Tipo	S40W ALU
Designação 1	Tubo de alumínio
Designação 2	sem rosca
Dimensão	ø40, 3000mm
Material	Alumínio
Abreviatura do material	Alu
Menor unidade de venda (VG)	15,00 m
Peso	45,84 kg/100 m

Dados técnicos



Comprimento	3.000,00 mm
Medida D	40,00 mm
Medida L	3.000,00 mm
Medida M	M40
Medida t	1,40 mm
Montagem saliente	<input checked="" type="checkbox"/>
Versão dos tubos	rígido sem rosca
Instalação de betão	<input checked="" type="checkbox"/>
Grau de resistência à compressão	pesado (classe 4)
Tamanho	40
Instalação em paredes ocas	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação sobre madeira	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação na terra	<input checked="" type="checkbox"/>
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"/>

Ficha técnica

Tubo de alumínio, sem rosca

Ref. 2046006



Dados técnicos

Temperatura de utilização	-45,00 - 250,00 °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	44561
-------------------------	-------

Código de classificação para normas de tubos para eletricidade