

Ficha técnica

Tubo metálico pintado a preto, sem rosca

Ref.: 2046570



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).



St Aço

PE50 PES50 - Poliéster/Epóxido

Dados originais

Ref.:	2046570
Tipo	S50W SW
Designação 1	Tubo metálico
Designação 2	sem rosca
Fabricante	OBO
Dimensão	Ø50, 3000mm
Cor	preto; RAL 9005
Material	Aço
Superfície	PES50 - Poliéster/Epóxido
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	15
Unidade de quantidade	Metro
Peso	176 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	3,3756 kg CO2e / 1 Metro

Ficha técnica

Tubo metálico pintado a preto, sem rosca

Ref.:: 2046570



Dimensões



Comprimento	3 000 mm
Medida D	50 mm
Medida L	3 000 mm
Medida M (mm)	M50
Medida t	1,2 mm

Ficha técnica

Tubo metálico pintado a preto, sem rosca

Ref.:: 2046570



Dados técnicos

Montagem saliente	sim
Versão dos tubos	rígido sem rosca
Instalação de betão	sim
Resistência à flexão	rígido
Resistência à compressão	forte (1250 N)
Temperatura máx. de utilização	+ 250 °C
Temperatura mín. de utilização	- 45 °C
Instalação em paredes ocas	sim
Instalação sobre madeira	sim
Instalação no solo	não
Instalação ao ar livre	não
Código de classificação	44561
Instalação de máquinas e sistemas	sim
Com manga	não
Superfície escovada	não
Superfície polida	não
Resistência ao impacto	pesado (2,0 kg/300 mm)
Gama de temperaturas de aplicação máx.	250 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-45 °C
Instalação no pavimento – (betume, asfalto quente)	sim
Instalação no pavimento (betonilha)	sim
Encastramento	sim