

Ficha técnica

Tubo de plástico, rígido, livre de halogéneo

Ref.: 2047720



Tubos de instalação elétrica em material plástico livre de halogéneos, conforme EN 61386 (código:44321), para a proteção mecânica de cabos.



PC/
ABS

Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

Dados originais

Ref.:	2047720
Tipo	KH16 LGR
Designação 1	Tubo plástico
Designação 2	livre de halogéneo
Fabricante	OBO
Dimensão	Ø16, 3000mm
Cor	cinzento claro; RAL 7035
Material	Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	57
Unidade de quantidade	Metro
Peso	8,6 kg
Unidade de peso	kg/100 m

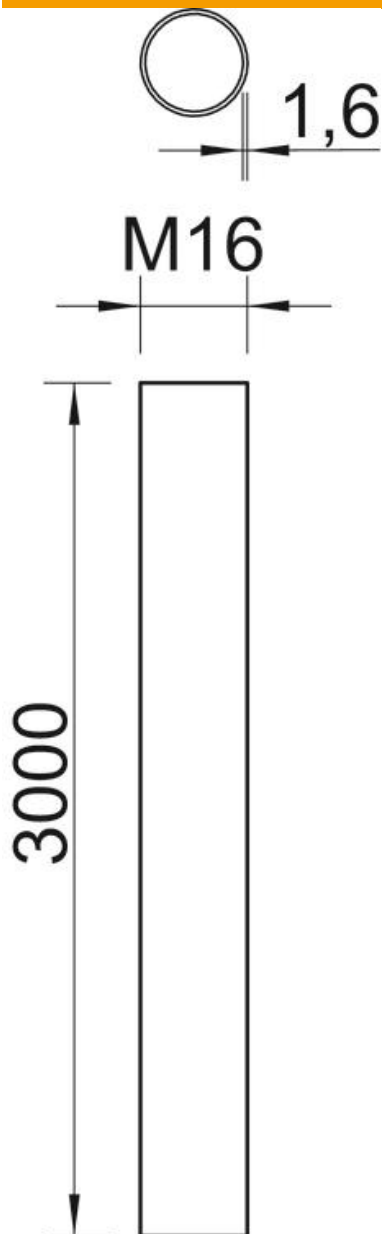
Ficha técnica

Tubo de plástico, rígido, livre de halogéneo

Ref.: 2047720



Dimensões



Comprimento	3 000 mm
Medida D	16 mm
Medida L	3 000 mm
Medida M (mm)	M16
Medida t	1,6 mm

Dados técnicos

Resistência à flexão	rígido
Resistência à compressão	forte (1250 N)
Temperatura máx. de utilização	+ 90 °C

Ficha técnica

Tubo de plástico, rígido, livre de halogéneo

Ref.:: 2047720



Dados técnicos

Temperatura mín. de utilização	- 15 °C
Tamanho	M16
Livre de halogéneos	sim
Código de classificação	0
Resistência ao impacto	pesado (2,0 kg/300 mm)