

Ficha técnica

Tubo de plástico, rígido, livre de halogéneo

Ref.: 2047723

OBO
BETTERMANN



Tubos de instalação elétrica de acordo com a EN 61386-1, em plástico livre de halogéneos, conforme EN 50642, para a proteção mecânica de cabos e fios.



PC/ABS Polycarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

Dados originais

Ref.:	2047723
Tipo	KH32 LGR
Designação 1	Tubo plástico
Designação 2	livre de halogéneo
Fabricante	OBO
Dimensão	Ø32, 3000mm
Cor	cinzento claro; RAL 7035
Material	Polycarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	30
Unidade de quantidade	Metro
Peso	20,4 kg
Unidade de peso	kg/100 m

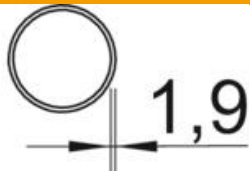
Ficha técnica

Tubo de plástico, rígido, livre de halogéneo

Ref.: 2047723

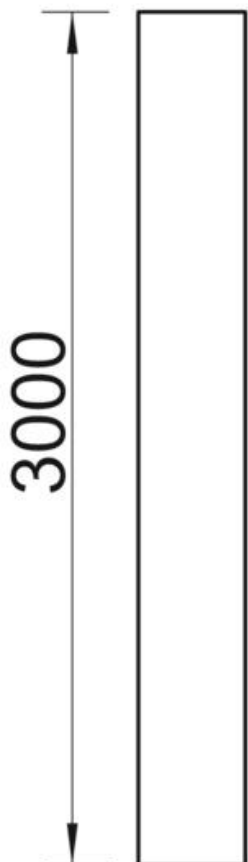
OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	3 000 mm
Medida D	32 mm
Medida L	3 000 mm
Medida M (mm)	M32
Medida t	1,9 mm

M32



Ficha técnica

Tubo de plástico, rígido, livre de halogéneo

Ref.: 2047723



Dados técnicos

Resistência à flexão	rígido
Resistência à compressão	forte (1250 N)
Temperatura máx. de utilização	+ 90 °C
Temperatura mín. de utilização	- 15 °C
Tamanho	M32
Livre de halogéneos	sim
Código de classificação	0
Resistência ao impacto	pesado (2,0 kg/300 mm)