

Ficha Técnica

Tubo de plástico rígido sin halógenos

Referencia: 2047720



Tubo de instalación eléctrica según EN 61386-1, de plástico sin halógenos según EN 50642, para la protección mecánica de cables y líneas.



Policarbonato/Acrilonitrilo-butadieno-estírol

Datos maestros	
Referencia	2047720
Tipo	KH16 LGR
Denominación 1	Tubo de plastico
Denominación 2	libre de halógenos
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø16, 3000mm
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Policarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno
Unidad VK más pequeña	57
Cantidad	Metro
Peso	8,6 kg
Unidad de peso	kg/100 m

Ficha Técnica

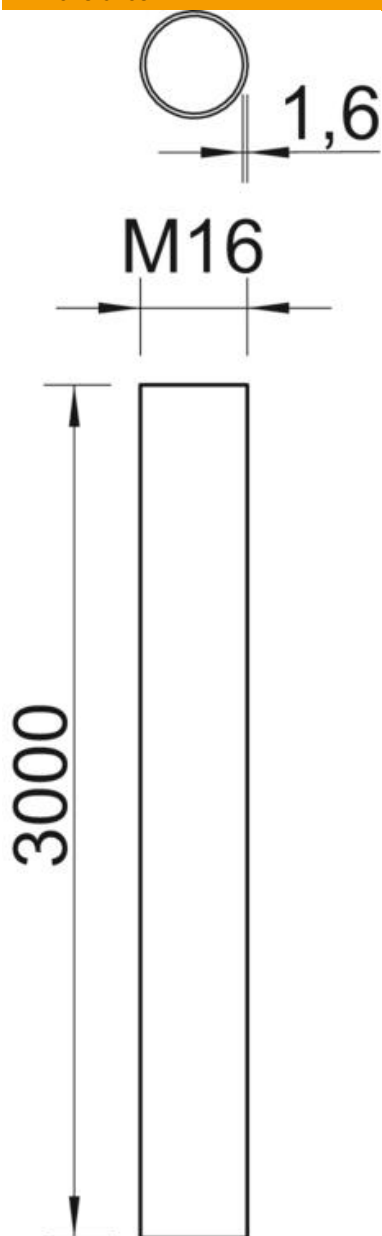
Tubo de plástico rígido sin halógenos

Referencia: 2047720



Dimensiones

Longitud	3.000 mm
Medida D	16 mm
Medida L	3.000 mm
Medida m (mm)	M16
Medida t	1,6 mm



Ficha Técnica

Tubo de plástico rígido sin halógenos

Referencia: 2047720



Datos técnicos

Comportamiento a la curvatura	rígido
Resistencia a la compresión	Pesado (1250 N)
Temperatura de utilización máx.	+ 90 °C
Temperatura de utilización mín.	- 15 °C
Tamaño	M16
Libre de halógenos	sí
Código de clasificación	0
Resistencia al impacto	Pesado (2,0 kg/300 mm)