

# Ficha Técnica

## Curva de tubo de acero inoxidable V4A, enchufable

Referencia: 2046760



Curva de 90° con manguitos moldeados para tubos de instalación eléctrica según EN 61386-1. Con pared interior sin rebabas.



A4

Acero inoxidable

2B

Pulido, con tratamiento posterior

### Datos maestros

Referencia	2046760
Tipo	SB16W A4
Denominación 1	Codo en acero inoxidable
Denominación 2	sin rosca
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø16mm
Material	Acero inoxidable 1.4571
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	7,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u

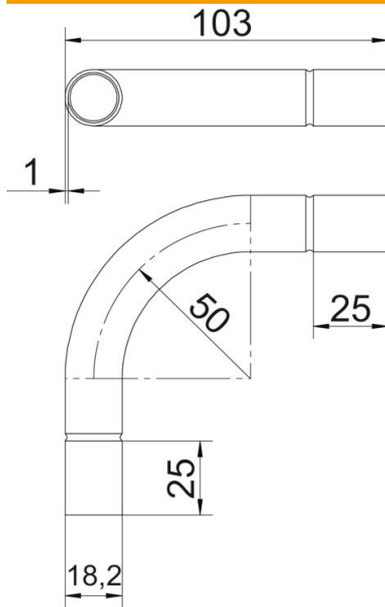
# Ficha Técnica

Curva de tubo de acero inoxidable V4A, enchufable

Referencia: 2046760



## Dimensiones



Medida A	25 mm
Medida B	103 mm
Medida D	18,2 mm
Medida d	16,2 mm
Medida l	25 mm
Medida m (mm)	M16
Medida R	50 mm
Medida t	1 mm

## Datos técnicos

Versión	Clavija de enchufe
Flexible	no
Para diámetro de tubo nominal	16 mm
Libre de halógenos	no
Con abertura de inspección y tapa	no
Con manguito	sí
Superficie pulida	sí
Superficie pulida	no
Rango de temperatura máx.	400 °C
Rango de temperatura	-45 °C
Ángulo del codo	90 °
De dos partes	no