

Technisches Datenblatt

Edelstahl-Rohrbogen V4A

Art.-Nr. 2046760



90°-Bogen mit angeformten Muffen, für Elektroinstallationsrohre nach EN 61386-1. Mit gratfreier Innenwand.

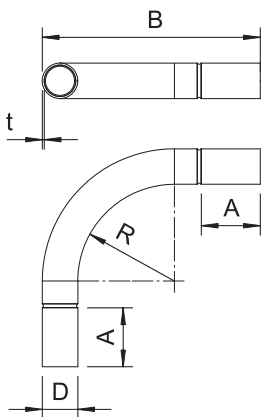


A4 Edelstahl, rostfrei 1.4571
2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2046760
Typ	SB16W A4
Bezeichnung 1	Edelstahlrohrbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø16mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4571
Werkstoff Kürzel	A4
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	5 Stück
Gewicht	7,20 kg/100 St.

Technische Daten



Maß A	54,00 mm
Maß B	104,00 mm
Maß D	18,20 mm
Maß M	M16
Maß R	50,00 mm
Maß t	1,00 mm
Maß l	25,00 mm
Ausführung	Steck
Größe	16
für Rohrdurchmesser nominal	16,00 mm
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Mit Inspektionsöffnung und Deckel	<input type="checkbox"/>
Mit Muffe	<input checked="" type="checkbox"/>
Oberfläche poliert	<input type="checkbox"/>
Oberfläche gebürstet	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatureinsatzbereich	-45,00 - 400,00 °C
Winkel des Bogens	90,00 °
Zweiteilig	<input type="checkbox"/>