

Technisches Datenblatt

Edelstahl-Rohrbogen V4A

Art.-Nr. 2046763



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.	2046763
Typ	SB32W A4
Bezeichnung 1	Edelstahlrohrbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø32mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4571
Werkstoff Kürzel	A4
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	10,00 Stück
Gewicht	42,00 kg/100 St.

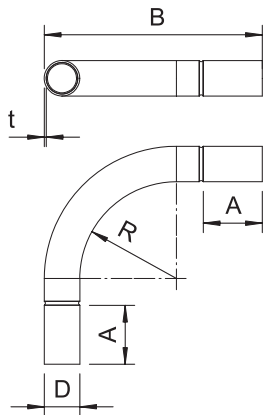
Technisches Datenblatt

Edelstahl-Rohrbogen V4A

Art.-Nr. 2046763



Technische Daten



Maß A	104,00 mm
Maß B	250,00 mm
Maß D	34,70 mm
Maß M	M32
Maß R	146,00 mm
Maß t	1,25 mm
Maß l	35,00 mm
Ausführung	Steck
Größe	32
für Rohrdurchmesser nominal	32,00 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"/>