

Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046013



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



Alu Aluminium

Stammdaten

Art.-Nr.	2046013
Typ	SB20W ALU
Bezeichnung 1	Aluminiumrohrbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø20mm
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Kleinste VK-Einheit (VG)	25,00 Stück
Gewicht	5,50 kg/100 St.

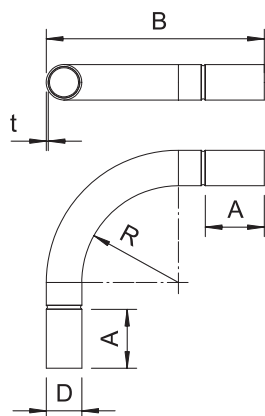
Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046013



Technische Daten



Maß A	80,00 mm
Maß B	171,00 mm
Maß D	20,00 mm
Maß M	M20
Maß R	80,00 mm
Maß t	1,20 mm
Maß l	30,00 mm
Ausführung	Steck
Größe	20
für Rohrdurchmesser nominal	20,00 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 type="checkbox"/>
Temperatureinsatzbereich	-45,00 - 250,00 °C
Winkel des Bogens	90,00 °
Zweiteilig	<input type="checkbox"/>