

Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046014



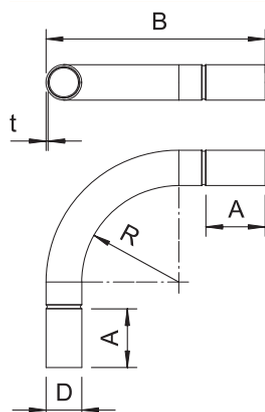
90°-Bogen mit angeformten Muffen, für Elektroinstallationsrohre nach EN 61386-1. Mit gratfreier Innenwand.

Alu Aluminium

Stammdaten

Art.-Nr.	2046014
Typ	SB25W ALU
Bezeichnung 1	Aluminiumrohrbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø25mm
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Kleinste VK-Einheit (VG)	25,00 Stück
Gewicht	9,00 kg/100 St.

Technische Daten



Maß A	93,00 mm
Maß B	209,00 mm
Maß D	25,00 mm
Maß M	M25
Maß R	102,50 mm
Maß t	1,30 mm
Maß l	38,00 mm
Ausführung	Steck
Größe	25
für Rohrdurchmesser nominal	25,00 mm
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Mit Inspektionsöffnung und Deckel	<input type="checkbox"/>
Mit Muffe	<input checked="" type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046014



Technische Daten

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"/>