

Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046018



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



Alu Aluminium

Stammdaten

Art.-Nr.	2046018
Typ	SB63W ALU
Bezeichnung 1	Aluminiumrohrbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø63mm
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Kleinste VK-Einheit (VG)	3,00 Stück
Gewicht	59,50 kg/100 St.

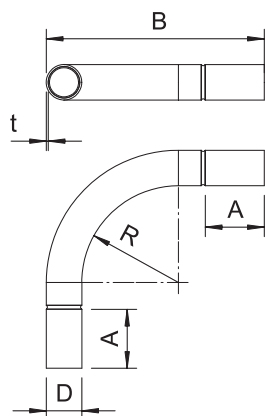
Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046018



Technische Daten



Maß A	135,00 mm
Maß B	425,00 mm
Maß D	63,00 mm
Maß M	M63
Maß R	256,50 mm
Maß t	1,70 mm
Maß l	70,00 mm
Ausführung	Steck
Größe	63
für Rohrdurchmesser nominal	63,00 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"/>