

# Technisches Datenblatt

## Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046015



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



**Alu** Aluminium

### Stammdaten

Art.-Nr.	2046015
Typ	SB32W ALU
Bezeichnung 1	Aluminiumrohrbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø32mm
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Kleinste VK-Einheit (VG)	20,00 Stück
Gewicht	14,10 kg/100 St.

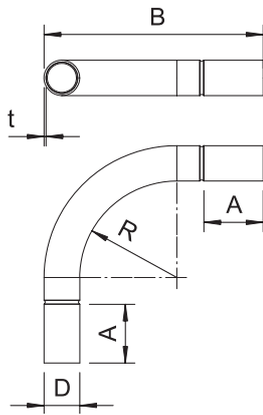
# Technisches Datenblatt

## Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046015



### Technische Daten



Maß A	105,00 mm
Maß B	253,00 mm
Maß D	32,00 mm
Maß M	M32
Maß R	131,00 mm
Maß t	1,30 mm
Maß l	40,00 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 type="checkbox"/>
Temperatureinsatzbereich	-45,00 - 250,00 °C
Winkel des Bogens	90,00 °
Zweiteilig	<input type="checkbox"/>