

Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Artikelnummer: 2046012

OBO
BETTERMANN



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



Alu Aluminium

Stammdaten	
Artikelnummer	2046012
Typ	SB16W ALU
Bezeichnung 1	Aluminiumrohrbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Hersteller	OBO
Dimension	Ø16mm
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	15
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,35 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

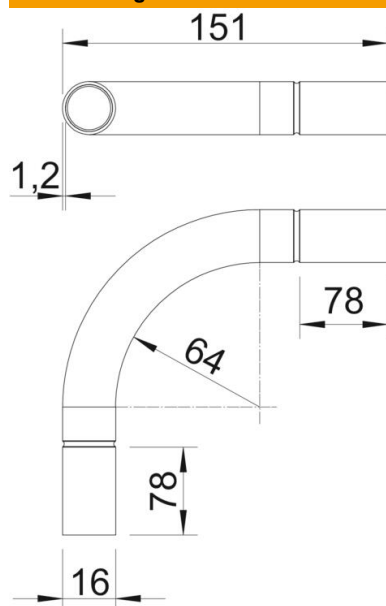
Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, ohne Gewinde

Artikelnummer: 2046012

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß A	78 mm
Maß B	151 mm
Maß D	18,6 mm
Maß d	16,2 mm
Maß I	28 mm
Maß M	M16
Maß R	56 mm
Maß t	1,2 mm

Technische Daten

Ausführung	Steck
Flexibel	nein
für Rohrdurchmesser nominal	16 mm
Halogenfrei	nein
Mit Inspektionsöffnung und Deckel	nein
Mit Muffe	ja
Oberfläche gebürstet	nein
Oberfläche poliert	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	250 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-45 °C
Winkel des Bogens	90 °
Zweiteilig	nein