

Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, mit Gewinde

Artikelnummer: 2046047



90°-Bogen für Elektroinstallationsrohre nach EN 61386-1 mit Gewindeenden nach DIN EN 60423. Mit grätfreier Innenwand.
Pro Rohrbogen ist bereits eine Verbindungs mufle aufgeschraubt.



Alu Aluminium

Stammdaten	
Artikelnummer	2046047
Typ	SBM50W ALU
Bezeichnung 1	Aluminiumrohrbogen
Bezeichnung 2	mit Gewinde
Hersteller	OBO
Dimension	M50x1,5
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	49,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

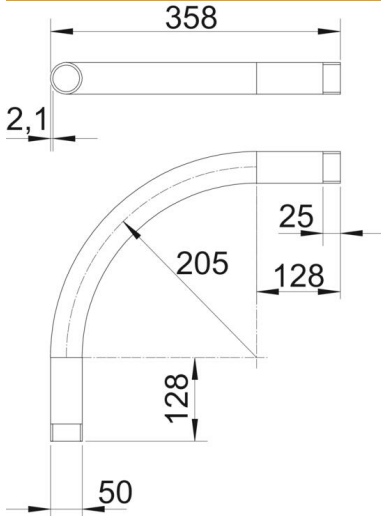
Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, mit Gewinde

Artikelnummer: 2046047

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß A	128 mm
Maß B	358 mm
Maß D	50 mm
Maß I	25 mm
Maß M	M50
Maß R	205 mm
Maß t	2,1 mm

Technische Daten

Ausführung	Gewinde
Flexibel	nein
für Rohrdurchmesser nominal	50 mm
Gewinde	M50x1,5
Halogenfrei	nein
Mit Inspektionsöffnung und Deckel	nein
Mit Muffe	ja
Oberfläche gebürstet	nein
Oberfläche poliert	nein
Temperaturbereich max.	250 °C
Temperaturbereich min.	-45 °C
Winkel des Bogens	90 °
Zweiteilig	nein