Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, mit Gewinde

Artikelnummer: 2046046





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





Aluminium

- C		ımd	04	200
- OI	.am	ши	au	HI

Artikelnummer	2046046
Тур	SBM40W ALU
Bezeichnung 1	Aluminiumrohrbogen
Bezeichnung 2	mit Gewinde
Hersteller	OBO
Dimension	M40x1,5
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	15
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	27,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

Aluminium-Rohrbogen, mit Gewinde





Abmessungen Maß A 115 mm 300 Maß B 300 mm Maß D 40 mm Maß I 20 mm Maß M M40 Maß R 165 mm Maß t 1,9 mm 20 165 115_ 40

Technische Daten		
	Ausführung	Gewinde
	Flexibel	nein
	für Rohrdurchmesser nominal	40 mm
	Gewinde	M40x1,5
	Halogenfrei	nein
	Mit Inspektionsöffnung und De- ckel	nein
	Mit Muffe	ja
	Oberfläche gebürstet	nein
	Oberfläche poliert	nein
	Temperatureinsatzbereich max.	250 °C
	Temperatureinsatzbereich min.	-45 °C
	Winkel des Rogens	an °

nein

Zweiteilig