Technisches Datenblatt

90°-Bogen 60 A4

Artikelnummer: 6036658



90°-Bogen zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 60 mm. Schraubenlose Montage mit Doppelklemmen oder Schraubverbindung mit Flachrundschrauben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



CERK

A4

Edelstahl, rostfrei

2E

blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	6036658
Тур	RB 90 640 A4
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Kabelrinne, horizontal
Hersteller	OBO
Dimension	60x400
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4571
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	239 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 60 A4

Artikelnummer: 6036658



Abmessungen 396 525

Breite	400 mm
Höhe	60 mm
Blechstärke	1 mm
Maß B	400 mm
Maß R	50 mm
	'

Technische Daten

Abbiegung (Winkel) Ausführung Verbinder Bauform Bogen starr Funktionserhalt Materialstärke Bodenblech Mit Oberteil 90° integrierter Verbinder Bogen starr ja 1 mm mein	
Bauform Bogen starr Funktionserhalt ja Materialstärke Bodenblech 1 mm	
Funktionserhalt ja Materialstärke Bodenblech 1 mm	
Materialstärke Bodenblech 1 mm	
Mit Oberteil nein	
Montagelochung im Boden ja	
NATO Lochbild nein	
Richtungsänderung horizontal	
Rostfreier Stahl, gebeizt nein	
Seitenlochung ja	
Temperatureinsatzbereich max. 120 °C	
Temperatureinsatzbereich min20 °C	
Weitspann-Ausführung nein	
Art des Verbinders Kabeltragsystem geschraubt	
Empfohlene Anzahl Schrauben 14 St.	
Holmstärke 1,25 mm	