# **Technisches Datenblatt**

90°-Bogen 60 A2

Artikelnummer: 6036630



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

A2

Edelstahl, rostfrei

2E

blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Artikelnummer	6036630
Тур	RB 90 650 A2
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Kabelrinne, horizontal
Hersteller	OBO
Dimension	60x500
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	322,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

# **Technisches Datenblatt**

90°-Bogen 60 A2

Artikelnummer: 6036630



# Abmessungen 90 496 625

Breite	500 mm
Höhe	60 mm
Blechstärke	1 mm
Maß B	500 mm
Maß R	50 mm
	•

### **Technische Daten**

Abbiegung (Winkel)  Ausführung Verbinder  Bauform  Bogen starr  Funktionserhalt  nein	
Bauform Bogen starr	
20gon otan	
Funktionsorbalt	
runktionsemat	
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/geklemmt	
Empfohlene Anzahl Schrauben 16 St.	
Holmstärke 1,25 mm	