

Technisches Datenblatt

Deckel Bogen 90° A2

Artikelnummer: 6036980



Deckel für Formteil Bogen 90° für rastbare und schraubbare Kabelrinnen im Innen- und Außenbereich, zum Schutz der Kabel vor Beschädigungen und Schmutz. Befestigung mit vormontiertem Drehriegel und durch Auflage des Streckendeckels. Passend für alle Seitenhöhen.
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.



CE UK
CA

A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	6036980
Typ	RBD 90 500 A2
Bezeichnung 1	Deckel
Bezeichnung 2	für 90°-Bogen
Hersteller	OBO
Dimension	B500mm
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	205 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	25,2888 kg CO2e / 1 Stück

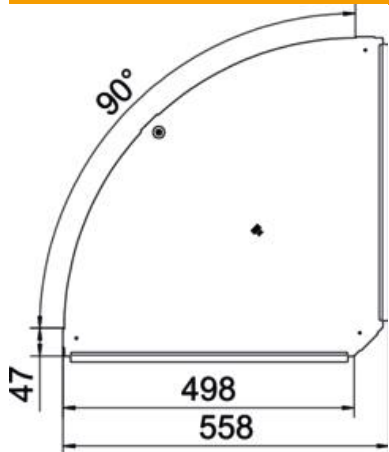
Technisches Datenblatt

Deckel Bogen 90° A2

Artikelnummer: 6036980

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	557 mm
Breite	500 mm
Blechstärke	1 mm
Maß B	500 mm

Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	90°
Anzahl Drehriegel	1 St.
Befestigungsart	Drehriegel
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Scharnierend	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	120 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-20 °C