

Technisches Datenblatt

Deckel Bogen 90° A2

Artikelnummer: 6036970

OBO
BETTERMANN

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	6036970
Typ	RBD 90 100 A2
Bezeichnung 1	Deckel
Bezeichnung 2	für 90°-Bogen
Hersteller	OBO
Dimension	B100mm
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	15 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,837 kg CO2e / 1 Stück

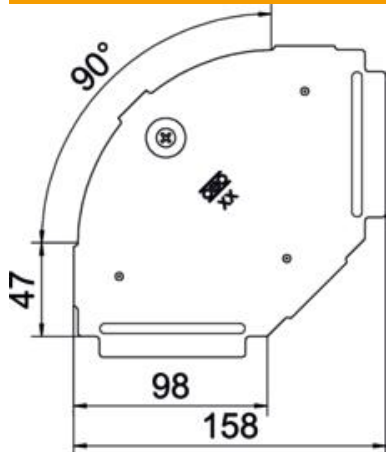
Technisches Datenblatt

Deckel Bogen 90° A2

Artikelnummer: 6036970

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	157 mm
Breite	100 mm
Blechstärke	0,75 mm
Maß B	100 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
Temperaturbereich max.	120 °C
Temperaturbereich min.	-20 °C