

Technisches Datenblatt

Deckel Bogen winkelverstellbar A2

Artikelnummer: 6037562

OBO
BETTERMANN

Deckel für Formteil Bogen winkelverstellbar für rastbare und schraubbare Kabelrinnen im Innen- und Außenbereich, zum Schutz der Kabel vor Beschädigungen und Schmutz. Befestigung mit vormontierten Drehriegeln und durch Auflage des Streckendeckels. Passend für alle Seitenhöhen.



CE
UK
CA

A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten	
Artikelnummer	6037562
Typ	RBD W 200 A2
Bezeichnung 1	Deckel
Bezeichnung 2	für Bogen, winkelverstellbar
Hersteller	OBO
Dimension	B200mm
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	35 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,3492 kg CO2e / 1 Stück

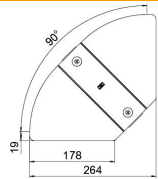
Technisches Datenblatt

Deckel Bogen winkelverstellbar A2

Artikelnummer: 6037562

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	200 mm
Blechstärke	0,75 mm
Maß B	200 mm

Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	verstellbar
Anzahl Drehriegel	2 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