

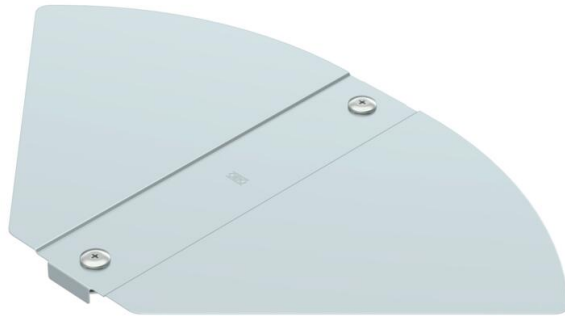
Technisches Datenblatt

Deckel Bogen winkelverstellbar FS

Artikelnummer: 6037506

OBO
BETTERMANN

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



CE UK
CA

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten	
Artikelnummer	6037506
Typ	RBD W 300 FS
Bezeichnung 1	Deckel
Bezeichnung 2	für Bogen, winkelverstellbar
Hersteller	OBO
Dimension	B300mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	64 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,5399 kg CO2e / 1 Stück

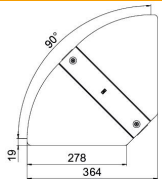
Technisches Datenblatt

Deckel Bogen winkelverstellbar FS

Artikelnummer: 6037506

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	300 mm
Blechstärke	0,75 mm
Maß B	300 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