

Technisches Datenblatt

Deckel Bogen winkelverstellbar DD

Artikelnummer: 6037542



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

St Stahl
DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

Artikelnummer	6037542
Typ	RBD W 150 DD
Bezeichnung 1	Deckel
Bezeichnung 2	für Bogen, winkelverstellbar
Hersteller	OBO
Dimension	B100mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	23,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,2854 kg CO2e / 1 Stück

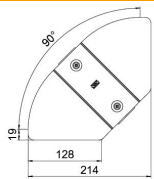
Technisches Datenblatt

Deckel Bogen winkelverstellbar DD

Artikelnummer: 6037542

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	150 mm
Blechstärke	0,75 mm
Maß B	150 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