

Technisches Datenblatt

Deckel Bogen 45° DD

Artikelnummer: 6036460

OBO
BETTERMANN



Deckel für Formteil Bogen 45° 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

- St** Stahl
DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

Artikelnummer	6036460
Typ	RBD 45 500 DD
Bezeichnung 1	Deckel
Bezeichnung 2	für 45°-Bogen
Hersteller	OBO
Dimension	B500mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	118 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	4,7367 kg CO2e / 1 Stück

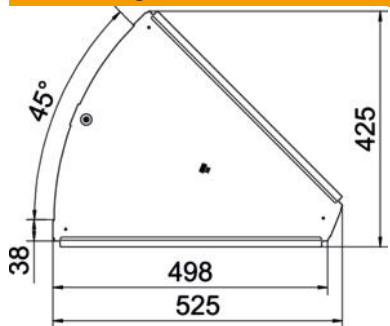
Technisches Datenblatt

Deckel Bogen 45° DD

Artikelnummer: 6036460

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	525 mm
Breite	500 mm
Blechstärke	1 mm
Maß B	500 mm

Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	45°
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