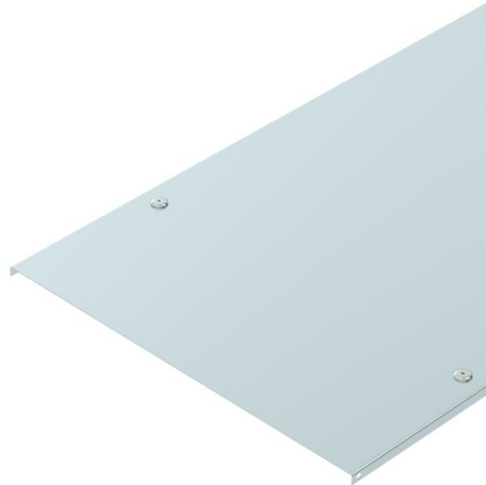


Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel DD

Artikelnummer: 6052715

OBO
BETTERMANN



Deckel für Kabelrinnen und Kabelleitern mit Drehriegeln.
Quersicke ab 500 mm Breite.
Bei Verwendung von Deckeln im Außenbereich sind zusätzliche Maßnahmen gegen Windeinflüsse vorzunehmen.

CE UK
CA

St Stahl
DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten	
Artikelnummer	6052715
Typ	DRL 400 DD
Bezeichnung 1	Deckel mit Drehriegel
Bezeichnung 2	für Kabelrinne und Kabelleiter
Hersteller	OBO
Dimension	400x3000
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	342,07 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	7,7054 kg CO2e / 1 Meter

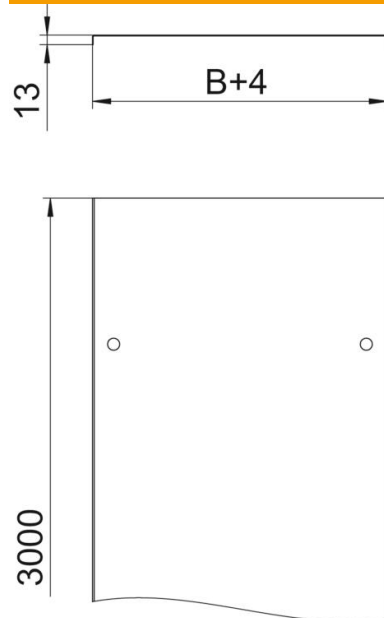
Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel DD

Artikelnummer: 6052715

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	3.000 mm
Breite	400 mm
Breite	16 in
Höhe	35 mm
Blechstärke	0,04 in
Blechstärke	1 mm
Maß B	400 mm
Maß H	15 mm

Technische Daten

Anzahl Drehriegel	6 St.
Befestigungsart	Drehriegel
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	ja
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein