

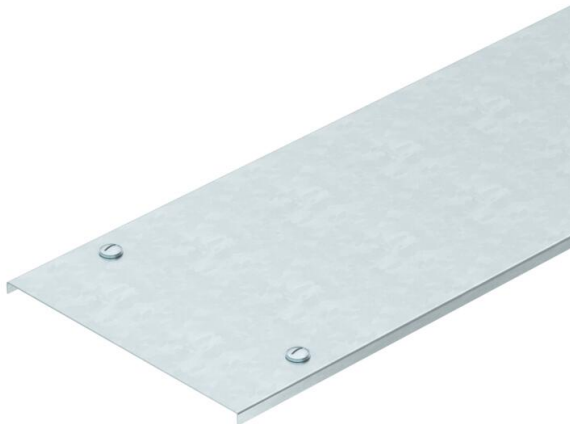
Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel 200 FT

Artikelnummer: 6083150

OBO
BETTERMANN

Deckel für Mobilfunkrinnen mit 5 Paar Drehriegeln.
Bei Verwendung von Deckeln im Außenbereich sind zusätzliche Maßnahmen gegen Windeinflüsse vorzunehmen.



CE

St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6083150
Typ	DMFR 200 FT
Bezeichnung 1	Deckel mit Drehriegel
Bezeichnung 2	für Mobilfunkrinne
Hersteller	OBO
Dimension	200x3000
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	194,47 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	4,6422 kg CO2e / 1 Meter

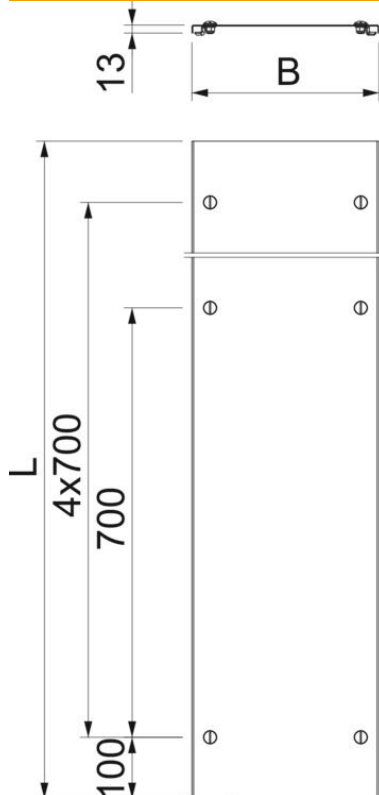
Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel 200 FT

Artikelnummer: 6083150

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	3.000 mm
Länge	118 ft
Breite	200 mm
Breite	8 in
Höhe	15 mm
Blechstärke	0,06 in
Blechstärke	1 mm
Maß B	200 mm
Maß H	15 mm
Maß L	3.000 mm

Technische Daten

Anzahl Drehriegel	10 St.
Befestigungsart	Drehriegel
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	ja
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein