

Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel A2

Artikelnummer: 6227362



Deckel für Weitspannrinnen- und Weitspannleitern mit der Seitenhöhe 110 und 160 mm.
Quersicke ab 500 mm Breite.
Bei erhöhten Windlasten sind bauseits Sicherungsmaßnahmen vorzusehen.



- A2** Edelstahl, rostfrei
- 2B** blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	6227362
Typ	WDRL 111630 A2
Bezeichnung 1	Deckel mit Drehriegel
Bezeichnung 2	Weitspann-System 110 und 160
Hersteller	OBO
Dimension	300x3000
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	265,34 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	14,6399 kg CO2e / 1 Meter

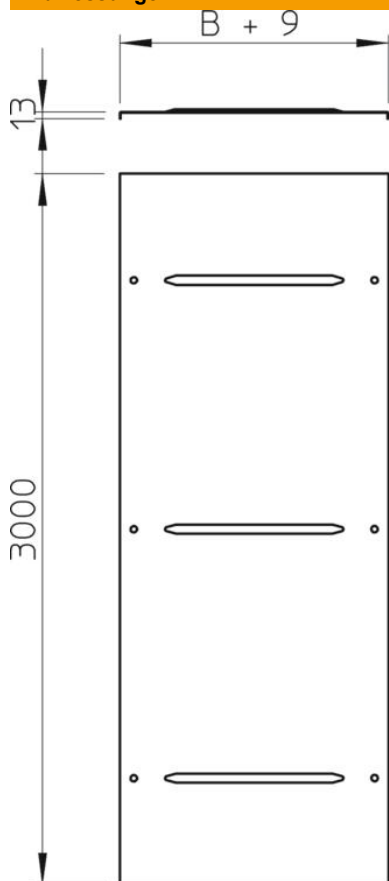
Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel A2

Artikelnummer: 6227362



Abmessungen



Länge	3.000 mm
Breite	300 mm
Höhe	13 mm
Blechstärke	1,5 mm
Maß B	300 mm
Maß H	15 mm
Maß L	3.000 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