

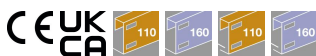
Technisches Datenblatt

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 Sicherungsmaßnamen vorzusehen.



A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	6227362
Typ	WDRL 1116 30 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

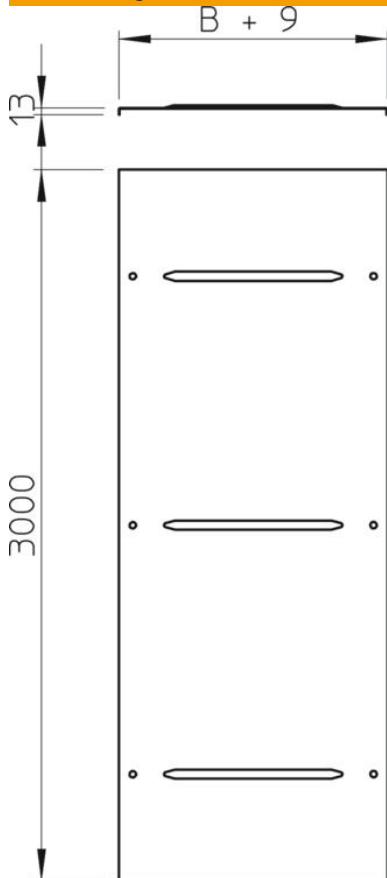
Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel A2

Artikelnummer: 6227362



Abmessungen



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