

Technisches Datenblatt

Deckel für Gelenkbogenelement FS

Artikelnummer: 6226212



Deckel mit Drehriegeln für die Abdeckung von Gelenkbögen mit geschweißten Sprossen.



CE UK
CA

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten	
Artikelnummer	6226212
Typ	LGBED 300 FS
Bezeichnung 1	Deckel für Gelenkbogen
Bezeichnung 2	vertikal, mit Drehriegel
Hersteller	OBO
Dimension	B300
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	60 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,6832 kg CO2e / 1 Stück

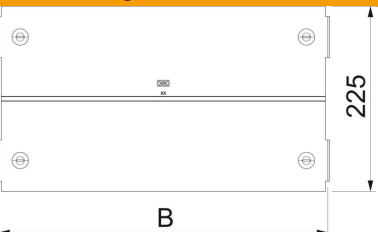
Technisches Datenblatt

Deckel für Gelenkbogenelement FS

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6226212

Abmessungen



Breite	300 mm
Blechstärke	1 mm
Maß	300 mm
B	

Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	verstellbar
Befestigungsart	Drehriegel
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	nein
Richtungsänderung	vertikal steigend/fallend
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Scharnierend	nein