

Technisches Datenblatt

Deckel für Gelenkbogenelement LGBED

Art.-Nr. 6226212

OBO
BETTERMANN



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

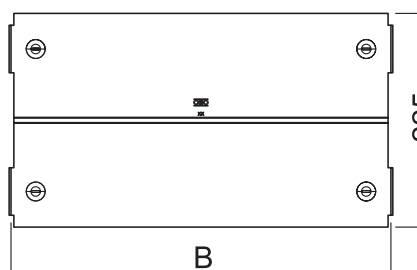
CE

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	6226212
Typ	LGBED 300 FS
Bezeichnung 1	Deckel für Gelenkbogen
Bezeichnung 2	vertikal, mit Drehriegel
Hersteller	OBO
Dimension	B300
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	60,00 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	300,00 mm
Maß B	300,00 mm
Abbiegung (Winkel)	verstellbar
Befestigungsart	Drehriegel
Blechstärke	1,00 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Gitterrinne	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Richtungsänderung	vertikal steigend/fallend
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Scharnierend	<input type="checkbox"/>