

Technisches Datenblatt

Deckel für Gelenkbogenelement FT

Artikelnummer: 6226234

OBO
BETTERMANN

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



CE UK
CA

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6226234
Typ	LGBED 400 FT
Bezeichnung 1	Deckel für Gelenkbogen
Bezeichnung 2	vertikal, mit Drehriegel
Hersteller	OBO
Dimension	B400
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	85 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,1415 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Deckel für Gelenkbogenelement FT

Artikelnummer: 6226234

OBO
BETTERMANN

Abmessungen	
Breite	400 mm
Blechstärke	1 mm
Maß	400 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