Technisches Datenblatt

Deckel für 90°-Vertikalbogen, fallend FS







Deckel für fallende Vertikalbögen der Seitenhöhe 60. Die Befestigung wird durch die Überlappung der Kabelrinnendeckel gewährleistet. Zusätzlich kann der Deckel mit Deckelklammern befestigt werden.

CER

St

Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

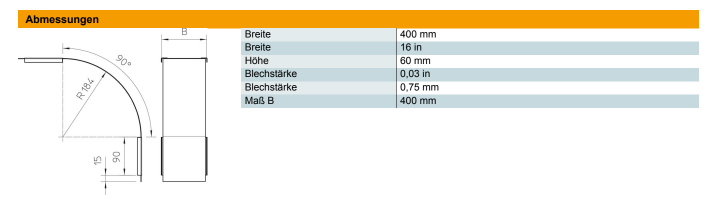
Artikelnummer	7130868
Тур	DBV 60 400 F FS
Bezeichnung 1	Deckel für Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	fallend
Hersteller	OBO
Dimension	B400mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	95,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	2,5258 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Deckel für 90°-Vertikalbogen, fallend FS



Artikelnummer: 7130868



Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	90°
Befestigungsart	Drehriegel
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Richtungsänderung	vertikal fallend
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Scharnierend	nein