Technisches Datenblatt

Deckel für 90°-Vertikalbogen 110, fallend FS







Deckel für fallende Vertikalbögen der Seitenhöhe 110. Die Befestigung wird durch die Überlappung der Kabelrinnendeckel gewährleistet. Zusätzlich kann der Deckel mit Deckelklammern befestigt werden.

CE

St

Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7131050
Bezeichnung 1	Deckel für Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	fallend
Hersteller	OBO
Dimension	B550mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	151,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

Deckel für 90°-Vertikalbogen 110, fallend FS



Artikelnummer: 7131050

Abmessungen B 340

Breite	550 mm
Breite	22 in
Höhe	110 mm
Blechstärke	0,03 in
Blechstärke	0,75 mm
Maß B	550 mm

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