

Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90° 110, dalend DD

Artikelnummer: 7131556



Deksel voor dalende verticale bochten met zijhoogte 110. De bevestiging wordt door de overlapping van het kabelgootdeksel gegarandeerd. Bovendien kan het deksel met dekselklemmen worden bevestigd.



St Staal

DD bandverzinkt zink/aluminium, Double Dip

Stamgegevens

Artikelnummer	7131556
Type	DBV 110 100 F DD
Omschrijving 1	Deksel verticale bocht 90°
Omschrijving 2	dalend
Fabrikant	OBO
Dimensie	B100mm
Kleur	zink
Materiaal	Staal
Oppervlak	bandverzinkt zink/aluminium, Double Dip
Oppervlakenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	48,3 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	1,6201 kg CO2e / 1 Stuk

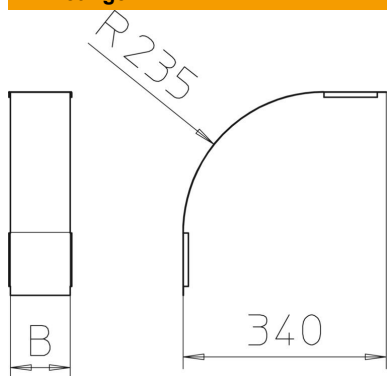
Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90° 110, dalend DD

Artikelnummer: 7131556



Afmetingen



Breedte	100 mm
Breedte	4 in
Hoogte	110 mm
Plaatdikte	0,03 in
Plaatdikte	0,75 mm
Maat B	100 mm

Technische gegevens

Afbuiging (hoek)	90°
Type bevestiging	Draaigrendel
Functiebehoud	nee
Geschikt voor draadgoot	nee
Geschikt voor kabelladder	nee
Geschikt voor kabelgoot	ja
Richtingsverandering	verticaal dalend
Roestvast staal, gebeitst	nee
Scharnierend	nee