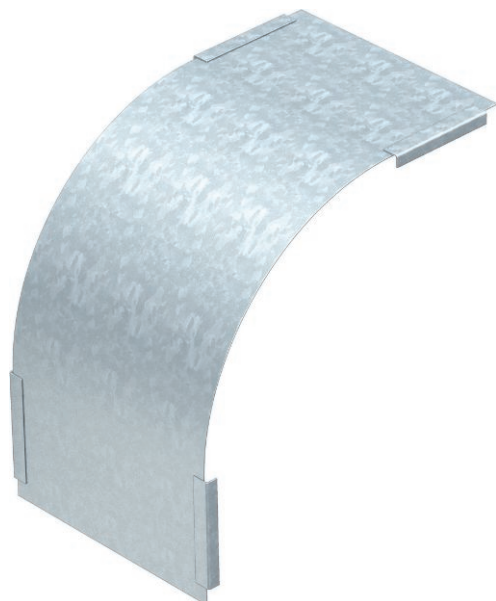


Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90°, dalend

Art.-Nr. 7131640



Deksel voor vallende verticale bochten met zijhoogte 60.

CE

St	Staal
DD	bandverzinkt zink/aluminium, Double Dip

Opmerking extra producttekst	De bevestiging wordt door de overlapping van het kabelgootdeksel gegarandeerd. Bovendien kan het deksel met dekselklemmen worden bevestigd.
------------------------------	---

Stamgegevens

Bestelnr.	7131640
Type	DBV 60 300 F DD
Omschrijving 1	Deksel verticale bocht 90°
Omschrijving 2	dalend
Fabrikant	OBO
Dimensie	B300mm
Materiaal	staal
Materiaal-afk.	St
Oppervlak	bandverzinkt zink/aluminium, Double Dip
Oppervlak volgens DIN	DIN EN 10346
Oppervlak afk.	DD
Kleinste verkoop eenheid	1,00 Stuk
Gewicht	120,40 kg/100 st.

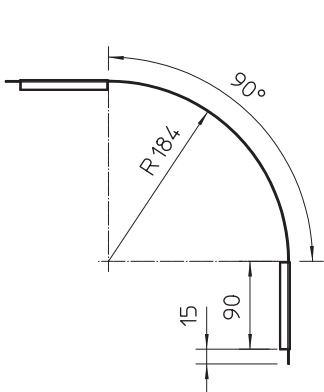
Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90°, dalend

Art.-Nr. 7131640



Technische gegevens



Breedte	300,00 mm
Zijhoogte	60,00 mm
Afmeting B	300,00 mm
Afbuiging (hoek)	90°
Type bevestiging	Draaigrendel
Plaatdikte	0,75 mm
Geschikt voor kabelgoot	<input checked="" type="checkbox"/>
Geschikt voor draadgoot	<input type="checkbox"/>
Geschikt voor kabelladder	<input type="checkbox"/>
Geschikt voor functiebehoud	<input type="checkbox"/>
Richtingsverandering	verticaal dalend
RVS, gebeitst	<input type="checkbox"/>
Scharnierend	<input type="checkbox"/>