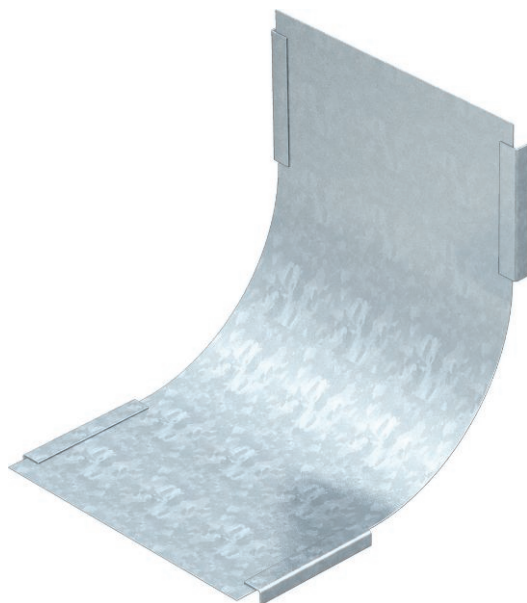


Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90°, stijgend

Art.-Nr. 7131514



Deksel voor alle stijgende verticale bochten.

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.	7131514
Type	DBV 300 S DD
Omschrijving 1	Deksel verticale bocht 90°
Omschrijving 2	stijgend
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 verkoopseenheid	1,00 Stuk
Gewicht	81,00 kg/100 st.

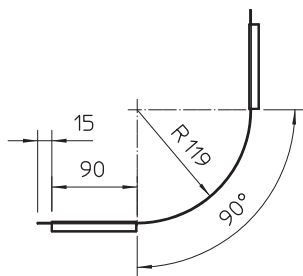
Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90°, stijgend

Art.-Nr. 7131514



Technische gegevens



Breedte	300,00 mm
Zijhoogte	60,00 mm
Afmeting B	300,00 mm
Afbuiging (hoek)	90°
Type bevestiging	Dekselklem
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 stijgend
RVS, gebeitst	<input type="checkbox"/>
Scharnierend	<input type="checkbox"/>