

# Technisch specificatieblad

## Deksel voor verticale bocht 90°, stijgend A2

Artikelnummer: 7130915



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



**A2** Roestvrij staal 1.4301

**2B** blank, nabehandeld

### Stamgegevens

Artikelnummer	7130915
Type	DBV 600 S A2
Omschrijving 1	Deksel verticale bocht 90°
Omschrijving 2	stijgend
Fabrikant	OBO
Dimensie	B600mm
Kleur	roestvrij staal
Materiaal	Roestvast staal 1.4301
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlakenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	105 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	11,9973 kg CO2e / 1 Stuk

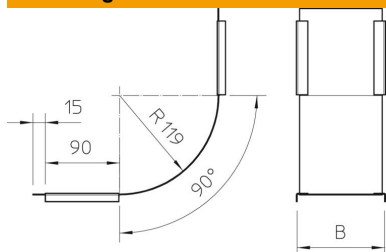
# Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90°, stijgend A2

Artikelnummer: 7130915



## Afmetingen



Breedte	600 mm
Breedte	24 in
Plaatdikte	0,03 in
Plaatdikte	0,75 mm
Maat B	600 mm

## Technische gegevens

Afbuiging (hoek)	90°
Type bevestiging	Dekselklem
Functiebehoud	nee
Geschikt voor draadgoot	nee
Geschikt voor kabelladder	nee
Geschikt voor kabelgoot	ja
Richtingsverandering	verticaal stijgend
Roestvast staal, gebeitst	nee
Scharnierend	nee
Temperatuurbereik max.	120 °C
Temperatuurbereik min.	-20 °C