

Technisch specificatieblad

90° verticale bocht stijgend 85 FT

Artikelnummer: 7007231



Verticale bocht 90°, stijgend, voor alle types kabelgoten met een zijhoogte van 85 mm.
De verticale bocht wordt over het uiteinde van de kabelgoot geschoven en vastgeschroefd. Bepaling van het bevestigingsmateriaal moet afzonderlijk worden besteld.

CEUK
CA

St Staal

FT thermisch verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	7007231
Type	RBV 810 S FT
Omschrijving 1	Verticale bocht 90°
Omschrijving 2	stijgend
Fabrikant	OBO
Dimensie	85x100
Kleur	zink
Materiaal	Staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	97,1 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	3,3452 kg CO2e / 1 Stuk

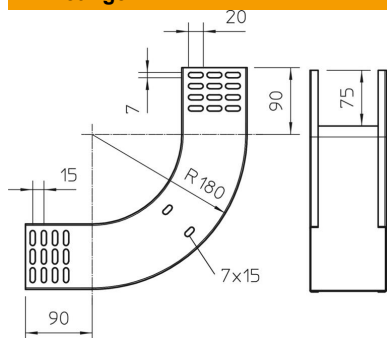
Technisch specificatieblad

90° verticale bocht stijgend 85 FT

Artikelnummer: 7007231



Afmetingen



Breedte	100 mm
Breedte	4 in
Hoogte	85 mm
Hoogte	3 in
Plaatdikte	1 mm
Maat B	100 mm

Technische gegevens

Afbuiging (hoek)	90°
Uitvoering verbinder	zonder verbinder
Functiebehoud	nee
Montagegat in bodem	nee
NATO Gat patroon	nee
Richtingsverandering	verticaal stijgend
Roestvast staal, gebeitst	nee
Zijperforatie	nee
Verspanuitvoering	nee
Type verbinder kabeldraagsysteem	geschroefd