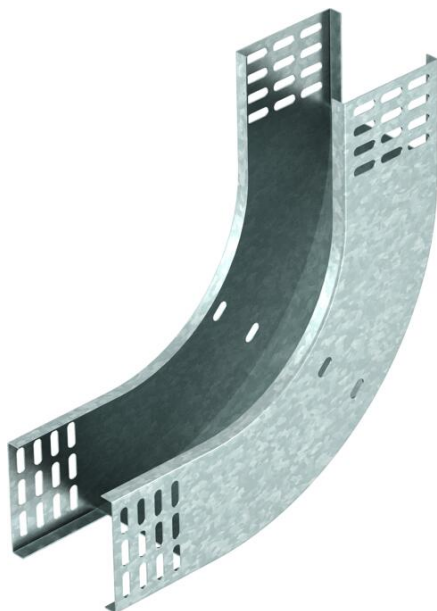


Scheda tecnica

Curva verticale 90°, a salire 85 FS

Codice articolo: 7007238



Curva verticale 90° in salita per tutti i tipi di passerelle con bordo di 85 mm.
La curva verticale viene inserita attraverso l'estremità della passerella portacavi
e fissata.
I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7007238
Tipo	RBV 830 S FS
Sigla 1	Curva verticale 90°
Sigla 2	salita
Produttore	OBO
Dimensione	85x300
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Super-ficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	156,2 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	5,1115 kg CO2e / 1 Pezzo

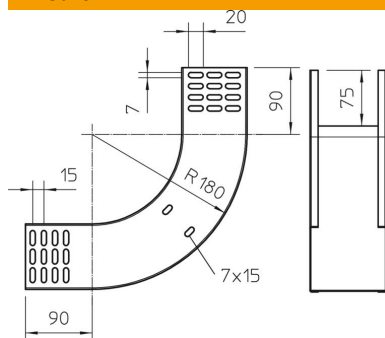
Scheda tecnica

Curva verticale 90°, a salire 85 FS

Codice articolo: 7007238



Misure



Larghezza	300 mm
Larghezza	12 in
Altezza	85 mm
Altezza	3 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	300 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	senza connettore
Mantenimento funzionale	no
Foro di montaggio nel pavimento	no
Foratura NATO	no
Deviazione di direzione	verticale, in salita
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	no
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato