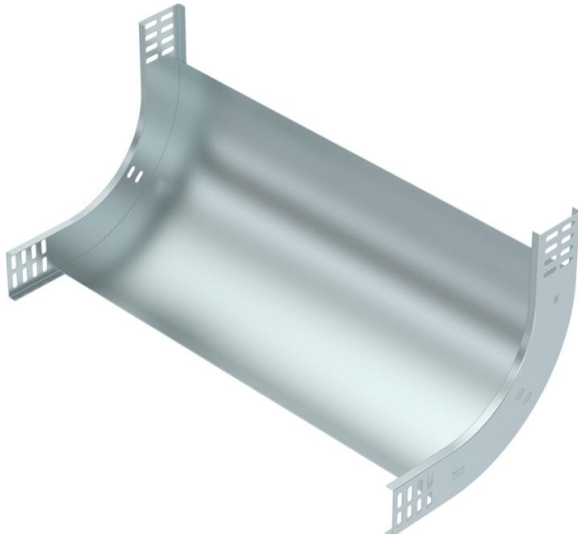


Scheda tecnica

Curva verticale 90°, in salita 60 FS

Codice articolo: 7007029



Curva verticale a 90° in salita per tutti i tipi di passerelle con bordo 60 mm.
La curva verticale viene inserita attraverso l'estremità della passerella portacavi
e fissata.
I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.

CE UK
CA

St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7007029
Tipo	RBV 660 S FS
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	salita
Produttore	OBO
Dimensionee	60x600
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	210 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	5,8644 kg CO2e / 1 Pezzo

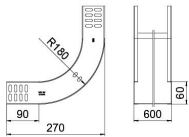
Scheda tecnica

Curva verticale 90°, in salita 60 FS

Codice articolo: 7007029



Misure



Larghezza	600 mm
Larghezza	24 in
Altezza	60 mm
Altezza	2 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	600 mm
Maß W	600 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	senza connettore
Forma costruttiva	Curva rigida
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