

Scheda tecnica

Coperchio per curva verticale 90°, in salita FS

Codice articolo: 7130817



Coperchio per tutte le curve verticali in salita.
Il fissaggio viene assicurato tramite l'installazione dei coperchi della passerella portacavi. Inoltre il coperchio può essere fissato con clip per coperchio.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7130817
Definizione 1	Coperchio curva verticale 90°
Definizione 2	salita
Produttore	OBO
Dimensionee	B300mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	49 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

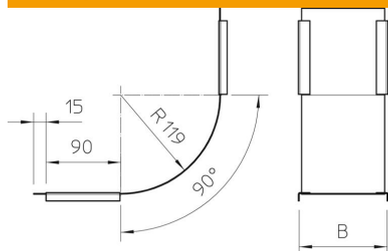
Scheda tecnica

Coperchio per curva verticale 90°, in salita FS

Codice articolo: 7130817



Misure



Larghezza	300 mm
Larghezza	12 in
Altezza	60 mm
Spessore lamiera	0.03 in
Spessore lamiera	0.75 mm
Dimensione B	300 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Tipo di fissaggio	Clip fissaggio coperchio
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	sì
Deviazione di direzione	verticale in salita
Acciaio inossidabile, decapato	no
Con cerniera	no