Scheda tecnica

Coperchio per curva verticale di 90°, in discesa DD



Codice articolo: 7131632



Coperchio per tutte le curve verticali in discesa con altezza del bordo 60. Il fissaggio viene assicurato tramite la installazione dei coperchi della passerella portacavi. Inoltre il coperchio può essere fissato con clip per coperchio.

CE

St

Acciaio

DD

zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio

Dati anagrafici

	<u>, </u>
Codice articolo	7131632
Tipo	DBV 60 100 F DD
Sigla 1	Coperchio curva verticale 90°
Sigla 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensione	B100mm
Materiale	Acciaio
Super- ficie	Zincatura Double Dip, zinco/alluminio
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	42,1 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Coperchio per curva verticale di 90°, in discesa DD



Codice articolo: 7131632

Misure | B | Larghezza | 100 mm | | Larghezza | 4 in | | Altezza | 60 mm | | Spessore lamiera | 0,03 in | | Spessore lamiera | 0,75 mm | | Dimensione B | 100 mm |



W

Dati tecnici

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