

Scheda tecnica

Coperchio per curva verticale 90° 60, in discesa A4

Codice articolo: 7130974



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.



A4 Acciaio legato, INOX 1.4571

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

| | |
|--|-------------------------------------|
| Codice articolo | 7130974 |
| Tipo | DBV 60 200 F A4 |
| Sigla 1 | Coperchio curva verticale 90° |
| Sigla 2 | discesa |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | B200mm |
| Colore | acciaio legato |
| Materiale | Acciaio legato, INOX 1.4571 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 81,3 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 4,9401 kg CO2e / 1 Pezzo |

Scheda tecnica

Coperchio per curva verticale 90° 60, in discesa A4

Codice articolo: 7130974



Misure



| | |
|------------------|---------|
| Larghezza | 200 mm |
| Larghezza | 8 in |
| Altezza | 60 mm |
| Spessore lamiera | 0,03 in |
| Spessore lamiera | 0,75 mm |
| Dimensione B | 200 mm |

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 |