

Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90° 60, dalend A4

Artikelnummer: 7130974



Deksel voor vallende verticale bochten met zijhoogte 60. De bevestiging wordt door de overlapping van het kabelgootdeksel gegarandeerd. Bovendien kan het deksel met dekselklemmen worden bevestigd.



A4 Roestvast staal 1.4571

2B blank, nabehandeld

Stamgegevens

| | |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer | 7130974 |
| Type | DBV 60 200 F A4 |
| Omschrijving 1 | Deksel verticale bocht 90° |
| Omschrijving 2 | dalend |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | B200mm |
| Kleur | roestvrij staal |
| Materiaal | Roestvast staal 1.4571 |
| Oppervlak | blank, nabehandeld |
| Oppervlaktenorm | |
| Kleinste verkoop-eenheid | 1 |
| Eenheid van hoeveelheid | Stuk |
| Gewicht | 81,3 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 st. |
| CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort | 4,9401 kg CO2e / 1 Stuk |

Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90° 60, dalend A4

Artikelnummer: 7130974



Afmetingen



| | |
|------------|---------|
| Breedte | 200 mm |
| Breedte | 8 in |
| Hoogte | 60 mm |
| Plaatdikte | 0,03 in |
| Plaatdikte | 0,75 mm |
| Maat B | 200 mm |

Technische gegevens

| | |
|----------------------------|------------------|
| Afbuiging (hoek) | 90° |
| Type bevestiging | Draaigrendel |
| Functiebehoud | nee |
| Geschikt voor draadgoot | nee |
| Geschikt voor kabel ladder | nee |
| Geschikt voor kabelgoot | ja |
| Richtingsverandering | verticaal dalend |
| Roestvast staal, gebeitst | nee |
| Scharnierend | nee |