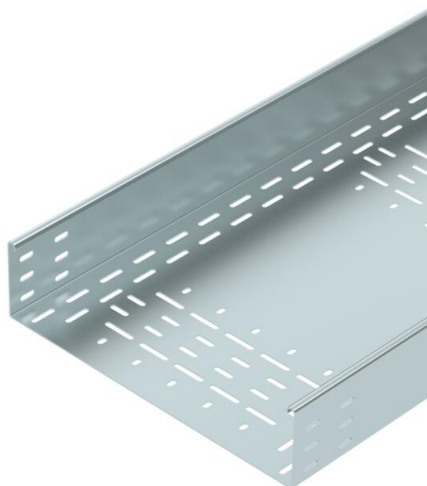


Technisch specificatieblad

Kabelgoot BKRS 100 FS

Artikelnummer: 6062006



Zwaar, beloopbaar kabelgootsysteem BKRS met bodemperforatie, met 100 mm zijhoogte.

De kabelgoot is aan beide zijden voorzien van een verbindingperforatie.

Koppelplaten moeten afzonderlijk worden besteld.

Magnetische afschermingsdemping zonder deksel 20 dB, met deksel 50 dB.



St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|----------------|
| Artikelnummer | 6062006 |
| Omschrijving 1 | Kabelgoot BKRS |
| Omschrijving 2 | beloopbaar |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 100x400x3000 |
| Materiaal | Staal |
| Oppervlak | bandverzinkt |
| Oppervlakenorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste verkoop-eenheid | 3 |
| Eenheid van hoeveelheid | Meter |
| Gewicht | 908 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 m |

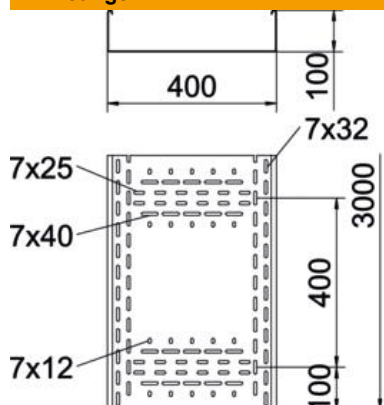
Technisch specificatieblad

Kabelgoot BKRS 100 FS

Artikelnummer: 6062006



Afmetingen



| | |
|------------|----------|
| Lengte | 3.000 mm |
| Lengte | 10 ft |
| Breedte | 400 mm |
| Breedte | 16 in |
| Hoogte | 100 mm |
| Hoogte | 4 in |
| Plaatdikte | 0,08 in |
| Plaatdikte | 2 mm |
| Maat B | 400 mm |
| Afm. H | 100 mm |
| Maat L | 3.000 mm |

Technische gegevens

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Uitvoering verbinder | zonder verbinder |
| Bevestigingssoort montagesysteem | Vloer |
| Beloopbaar | ja |
| Functiebehoud | nee |
| Met bovenstuk | nee |
| Montagegat in bodem | ja |
| NATO Gat patroon | nee |
| Nuttige doorsnede | 345 cm ² |
| Nuttige doorsnede | 34452 mm ² |
| Roestvast staal, gebeitst | nee |
| Zijperforatie | nee |
| Verspanuitvoering | nee |
| Belastingstesttype conform IEC 61537 | Type II |
| Type verbinder kabeldraagsysteem | geschroefd |