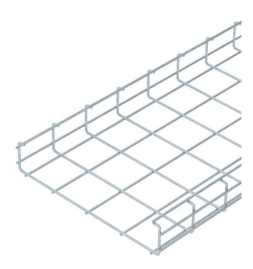
Technisches Datenblatt

C-Gitterrinne CGR 50 FT

Artikelnummer: 6017452



Gitterrinne in C-Form aus punktgeschweißten Stahldrähten mit der Seitenhöhe 50 mm. Magnetische Schirmdämpfung 15 dB.









Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| Artikelnummer | 6017452 |
|------------------------------------|--------------------------|
| Тур | CGR 50 300 FT |
| Bezeichnung 1 | C-Gitterrinne |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 50x300x3000 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 3 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 204,334 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate | 4,3758 kg CO2e / 1 Meter |

Technisches Datenblatt

C-Gitterrinne CGR 50 FT

Artikelnummer: 6017452





| Technische Daten | | |
|------------------|------------------------------------|---------------------|
| | Ausführung Verbinder | ohne Verbinder |
| | Befestigungsart Montage-System | Boden Decke Wand |
| | Funktionserhalt | nein |
| | Integrierte Trennwand | ohne |
| | Nutzquerschnitt | 116 cm ² |
| | Nutzquerschnitt | 11600 mm² |
| | Profilform | C-Form |
| | Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| | Weitspann-Ausführung | nein |
| | Belastungstesttyp nach IEC 61537 | Тур ІІ |
| | Art des Verbinders Kabeltragsystem | geschraubt |
| | | |

| | Art des Verbinders Kabeltragsystem | geschraubt |
|-------------|------------------------------------|------------|
| | | |
| Belastungen | | |
| | einsetzbare Stützabstände min. | 1 m |
| | einsetzbare Stützabstände max. | 2 m |
| | Stützabstand 1,0m | 1,1 kN/m |
| | Stützabstand 1,5m | 0,7 kN/m |
| | Stützabstand 2,0m | 0,4 kN/m |