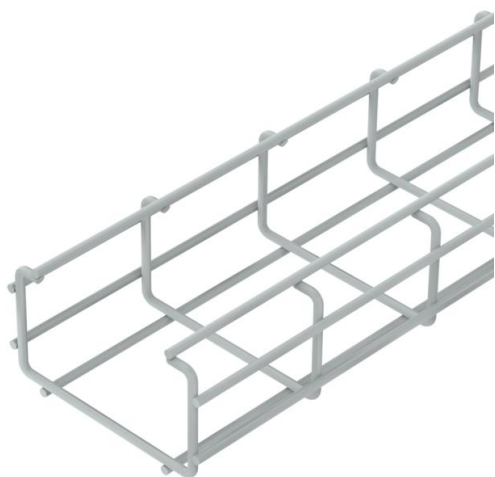


Technisches Datenblatt

C-Gitterrinne CGR 50, lichtgrau

Artikelnummer: 6479716



Gitterrinne in C-Form aus punktgeschweißten Stahldrähten mit der Seitenhöhe 50 mm.

Bei den Gitterrinnen sind Fehlstellen von Zinkperlen, Zinknadeln und Zinkbärten, sowie Rückstände nicht metallischer Art nicht zulässig. Magnetische Schirmdämpfung 15 dB.



St Stahl

PE 50K PES50 - Polyester/Epoxid/Korrosionsschutz

Stammdaten

Artikelnummer	6479716
Bezeichnung 1	C-Gitterrinne
Bezeichnung 2	FTK RAL7035
Hersteller	OBO
Dimension	50x100x3000
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	PES50 - Polyester/Epoxid/Korrosionsschutz
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	270
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	136,667 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,9651 kg COe / 1 Meter

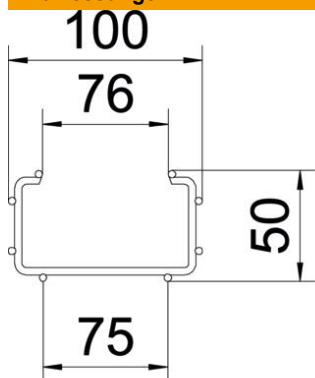
Technisches Datenblatt

C-Gitterrinne CGR 50, lichtgrau

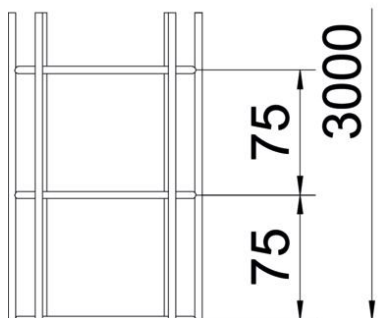


Artikelnummer: 6479716

Abmessungen



Länge	3.000 mm
Breite	100 mm
Höhe	50 mm
Maß A	76 mm
Maß B	117 mm
Maß H	67 mm
Maß I1	75 mm



Technische Daten

Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Befestigungsart Montage-System	Boden Decke Wand
Funktionserhalt	nein
Integrierte Trennwand	ohne
Nutzquerschnitt	34 cm ²
Nutzquerschnitt	3400 mm ²
Profilform	C-Form
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Weitspann-Ausführung	nein
Belastungstesttyp nach IEC 61537	Typ II
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt

Technisches Datenblatt

C-Gitterrinne CGR 50, lichtgrau

Artikelnummer: 6479716



Belastungen

einsetzbare Stützabstände min.	1 m
einsetzbare Stützabstände max.	2 m
Stützabstand 1,0m	0,32 kN/m
Stützabstand 1,5m	0,25 kN/m
Stützabstand 2,0m	0,18 kN/m