

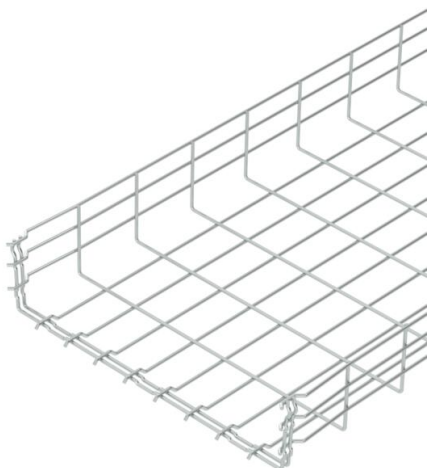
Technisches Datenblatt

Gitterrinne GR-Magic® 105 G

Artikelnummer: 6002413



Gitterrinne mit angeformtem Verbinder in der Seitenhöhe 105 mm.
Für die Gitterrinne werden keine zusätzlichen Verbinderbauteile benötigt, sie wird einfach ineinandergesteckt. Die Maschenweite beträgt 50 x 100 mm.
Magnetische Schirmdämpfung ohne Deckel 15 dB, mit Deckel 25 dB.



St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6002413
Typ	GRM 105 450 G
Bezeichnung 1	Gitterrinne GRM
Hersteller	OBO
Dimension	105x450x3000
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	283,333 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

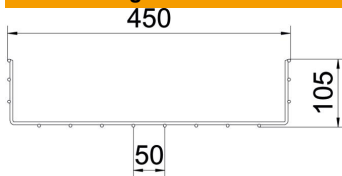
Technisches Datenblatt

Gitterrinne GR-Magic® 105 G

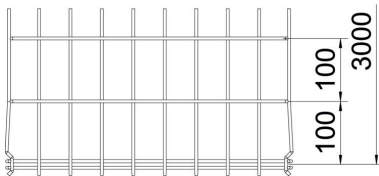
Artikelnummer: 6002413



Abmessungen



Länge	3.000 mm
Breite	450 mm
Breite	17,72 in
Höhe	105 mm
Höhe	4,13 in
Maß B	450 mm
Maß H	108 mm



Technische Daten

Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Befestigungsart Montage-System	Boden Decke Wand
Funktionserhalt	nein
Integrierte Trennwand	ohne
Nutzquerschnitt	411 cm ²
Nutzquerschnitt	41100 mm ²
Profilform	U-Form
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Schraublose Verbinder	ja
Weitspann-Ausführung	nein
Belastungstesttyp nach IEC 61537	Typ II
Art des Verbinders Kabeltragsystem	Klickbefestigung

Belastungen

einsetzbare Stützabstände min.	1 m
einsetzbare Stützabstände max.	3 m
Stützabstand 1,0m	1,6 kN/m
Stützabstand 1,5m	0,8 kN/m
Stützabstand 2,0m	0,5 kN/m
Stützabstand 2,5m	0,33 kN/m
Stützabstand 3,0m	0,3 kN/m