Technisches Datenblatt

Gitterrinne GR-Magic® 105 G

Artikelnummer: 6002410





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

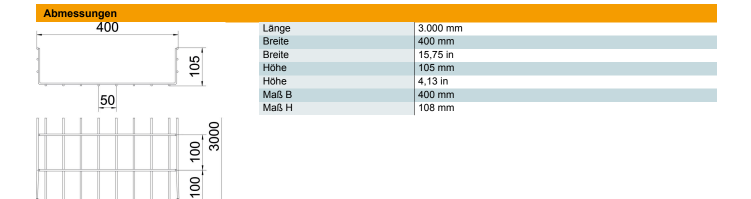
Artikelnummer	6002410
Тур	GRM 105 400 G
Bezeichnung 1	Gitterrinne GRM
Hersteller	OBO
Dimension	105x400x3000
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	278 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	5,1244 kg CO2e / 1 Meter

Technisches Datenblatt

Gitterrinne GR-Magic® 105 G







Technische Daten		
Ausführu	ing Verbinder	integrierter Verbinder
Befestigu	ungsart Montage-System	Boden Decke Wand
Funktions	serhalt	nein
Integriert	e Trennwand	ohne
Nutzquer	rschnitt	363 cm ²
Nutzquer	rschnitt	36300 mm ²
Profilform	n	U-Form
Rostfreie	r Stahl, gebeizt	nein
Schraubl	ose Verbinder	ja
Weitspan	nn-Ausführung	nein
Belastun 61537	gstesttyp nach IEC	Тур ІІ
Art des V tem	erbinders Kabeltragsys-	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