Technisches Datenblatt

Gitterrinne GR-Magic® 105 G

Artikelnummer: 6002404





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

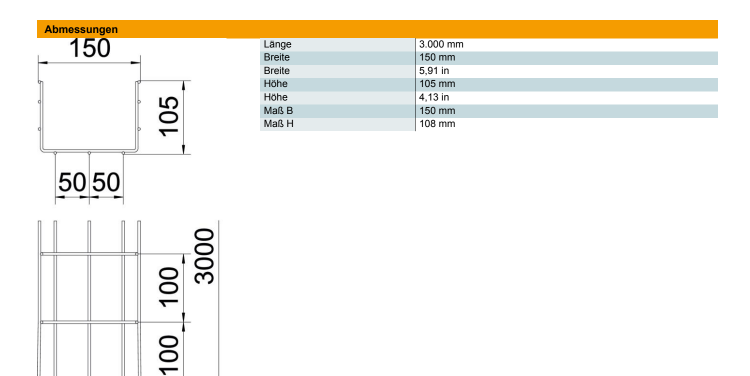
Artikelnummer	6002404			
Тур	GRM 105 150 G			
Bezeichnung 1	Gitterrinne GRM			
Hersteller	OBO			
Dimension	105x150x3000			
Farbe	zink			
Werkstoff	Stahl			
Oberfläche	galvanisch verzinkt			
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042			
Kleinste VK-Einheit	3			
Mengeneinheit	Meter			
Gewicht	111,667 kg			
Gewichtseinheit	kg/100 m			
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	2,0866 kg CO2e / 1 Meter			

Technisches Datenblatt

Gitterrinne GR-Magic® 105 G

Artikelnummer: 6002404





т	_	_1	าท	:-	_	ь.	_	_	-4	_	
	-1	9	ш	18	(= 1	81	-		ж	μ	п

Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Befestigungsart Montage-System	Boden Decke Wand
Funktionserhalt	nein
Integrierte Trennwand	ohne
Nutzquerschnitt	130 cm ²
Nutzquerschnitt	13000 mm²
Profilform	U-Form
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Schraublose Verbinder	ja
Weitspann-Ausführung	nein
Belastungstesttyp nach IEC 61537	Тур ІІ
Art des Verbinders Kabeltragsystem	Klickbefestigung

Technisches Datenblatt

Gitterrinne GR-Magic® 105 G

Artikelnummer: 6002404



Belastungen		
	einsetzbare Stützabstände min.	1 m
	einsetzbare Stützabstände max.	3 m
	Stützabstand 1,0m	0,8 kN/m
	Stützabstand 1,5m	0,55 kN/m
	Stützabstand 2,0m	0,37 kN/m
	Stützabstand 2,5m	0,27 kN/m
	Stützabstand 3,0m	0,25 kN/m