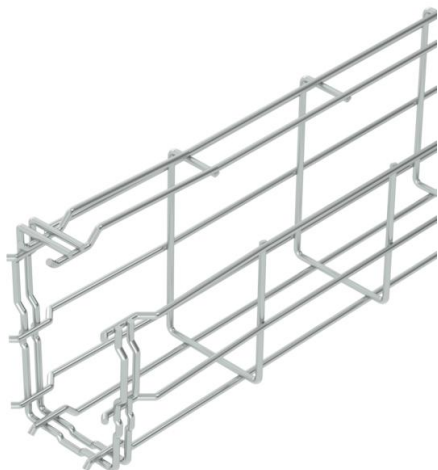


Технический паспорт

G-образный проволочный лоток Magic® 125 G

Артикульный номер: 6005541



G-образный проволочный лоток из стальной проволоки, соединенной методом точечной сварки, с различной высотой боковой стенки и шириной.

Для прямого настенного и потолочного монтажа. Данные по нагрузке при различных способах монтажа предоставляются по запросу.

Магнитное затухание от влияния экрана 15 дБ.



St Сталь

G гальванически оцинкованный

Исходные данные

Артикульный номер	6005541
Тип	G-GRM 125 75 G
Обозначение 1	Проволочный лоток GR-Magic
Производитель	OBO
Размер	125x75x3000
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Стандарт поверхности	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Минимальная единица продажи	3
Единица расхода	Метр
Масса	108 кг
Единица веса	кг/100 м
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	2,0574 кг CO ₂ e / 1 Метр

Технический паспорт

G-образный проволочный лоток Magic® 125 G

Артикульный номер: 6005541



Размеры



Длина	3 000 мм
Ширина	75 мм
Ширина	2,95 in
Высота	125 мм
Высота	4,92 in
Размер А	96 мм
Размер В	75 мм
Размер С	38 мм
Размер Н	125 мм

Технические характеристики

Конструкция соединителей	Встроенный соединитель
Вид крепления монтажной системы	Потолок Стена
Повышение живучести конструкции	нет
Встроенная перегородка	без
Полезное поперечное сечение	61 см ²
Полезное поперечное сечение	6100 мм ²
Форма профиля	G-образная форма
Нержавеющая сталь, протравленная	нет
Соединитель безболтовой	да
Конструкция для больших расстояний	нет
Тип испытания под нагрузкой согласно IEC 61537	Тип II
Вид соединителя кабеленесущей системы	Крепление защелкиванием

Нагрузки

Используемые расстояния между опорами мин.	1 м
Используемые расстояния между опорами макс.	2,5 м
Расстояние между опорами 1,0 м	0,6 кН/м
Расстояние между опорами: 1,5 м.	0,35 кН/м
Расстояние между опорами 1,0 м	0,3 кН/м
Расстояние между опорами 2,5 м	0,25 кН/м