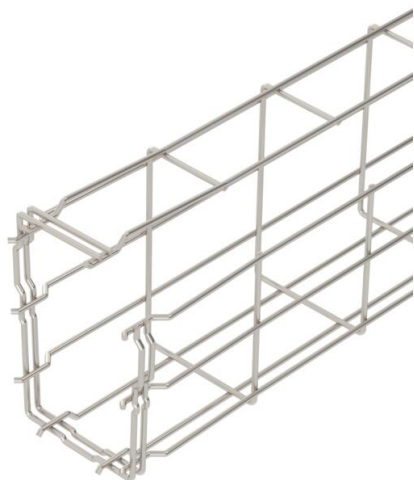


# Технічний паспорт

## G-подібний дротяний лоток Magic® 150 A2

Артикули: 6005559



Дротяний лоток G-подібної форми зі з'єднаних точковим зварюванням сталевих дротів, з різною висотою та шириною бортів.

Безпосередній настінний і стельовий монтаж. Інформація про навантаження для різних типів укладок доступна за запитом.

Затухання магнітного поля від впливу екрана 15 дБ.

CE

**A2** Нержавіюча сталь 1.4301

**2B** чистий, додатково оброблений

### Основні дані

Артикули	6005559
Тип	G-GRM 150 100 A2
Позначення 1	G-подібний дротяний лоток
Виробник	OBO
Розмір	150x100x3000
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Покриття	чистий, додатково оброблений
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	3
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	127,067 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

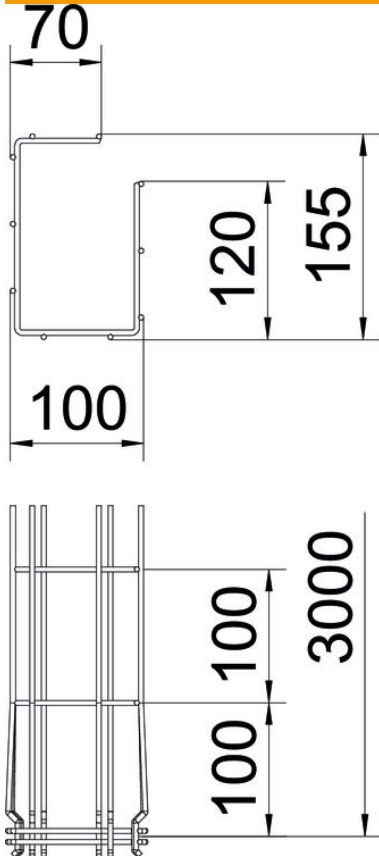
# Технічний паспорт

## G-подібний дротяний лоток Magic® 150 A2



Артикули: 6005559

### Розміри



Довжина	3 000 mm
Ширина	100 mm
Ширина	3,94 in
Висота	150 mm
Висота	5,91 in
Розмір А	120 mm
Розмір В	100 mm
Розмір С	68 mm
Розмір Н	155 mm

### Технічні характеристики

Конструкція з'єднання	вбудований з'єднувач
Тип кріплення монтажної системи	Стеля Стіна
Збереження функцій	ні
Вбудована перегородка	без
Корисний перетин	107 cm <sup>2</sup>
Корисний перетин	10700 mm <sup>2</sup>
Форма профілю	G-подібна форма
Нержавіюча сталь, протравлена	так
Безгвинтовий з'єднувач	так
Конструкція для великих відстаней	ні
Тип випробування на навантаження згідно з IEC 61537	Тип II
Тип з'єднувача системи кабельних опор	Кріплення шляхом заціпування

# Технічний паспорт

G-подібний дротяний лоток Magic® 150 A2

Артикули: 6005559



## Навантаження

мін. придатні відстані між опорами	1 m
макс. придатні відстані між опорами	2,5 m
Відстань опору 1,0 м	0,6 kN/m
Відстань опору 1,5 м	0,5 kN/m
Відстань опору 2,0 м	0,35 kN/m
Відстань опору 2,5 м	0,3 kN/m