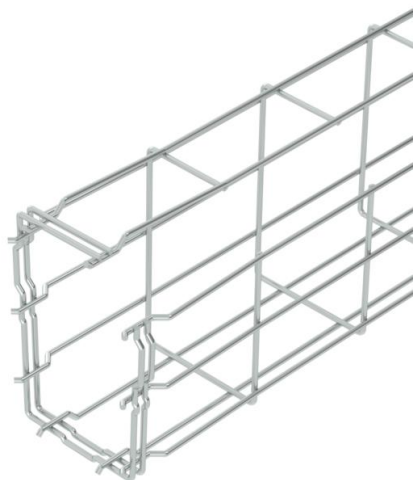


# Karta charakterystyki technicznej

## Korytka siatkowe G Magic® 150 G

Numery katalogowe: 6005544



Korytka siatkowe w kształcie G ze spawanymi punktowo drutami stalowymi, o różnych wysokościach i szerokościach boków.

Możliwy bezpośredni montaż ścienny i sufitowy. Dane dot. obciążalności różnych rodzajów ułożenia dostępne są na zapytanie.

Tłumienie magnetyczne 15 dB.



**St** stal

**G** cynkowane galwanicznie

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6005544
Typ	G-GRM 150 100 G
Oznaczenie 1	G-korytka siatkowe Magic
Wytwórca	OBO
Wymiar	150x100x3000
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Norma powierzchni	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmniejsza jednostka sprzedaży	3
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	127,333 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	2,3738 kg CO2e / 1 Metr

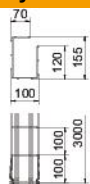
# Karta charakterystyki technicznej

## Korytko siatkowe G Magic® 150 G

Numery katalogowe: 6005544



### Wymiary



Długość	3 000 mm
Szerokość	100 mm
Szerokość	3,94 in
Wysokość	150 mm
Wysokość	5,91 in
Wymiar A	120 mm
Wymiar B	100 mm
Wymiar C	68 mm
Wymiar H	155 mm

### Dane techniczne

Wersja połączenia	zintegrowany łącznik
System montażowy	Strop Montaż
Podtrzymanie funkcji	tak
Zintegrowana przegroda	bez
Przekrój poprzeczny	107 cm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny	10700 mm <sup>2</sup>
Forma profilu	Kształt G
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Złącza bezśrubowe	tak
Wykonanie szerokorozpiętościowe	brak
Typ obciążenia wg IEC 61537	Typ II
Rodzaj złącza kablowego systemu nośnego	Zamocowanie zatrzaskowe

### Obciążenie

możliwe rozstawy podpór min.	1 m
możliwe rozstawy podpór maks.	2,5 m
Rozstaw podpór 1,0 m	0,6 kN/m
Rozstaw podpór 1,5 m	0,5 kN/m
Rozstaw podpór 2,0 m	0,35 kN/m
Rozstaw podpór 2,5 m	0,3 kN/m