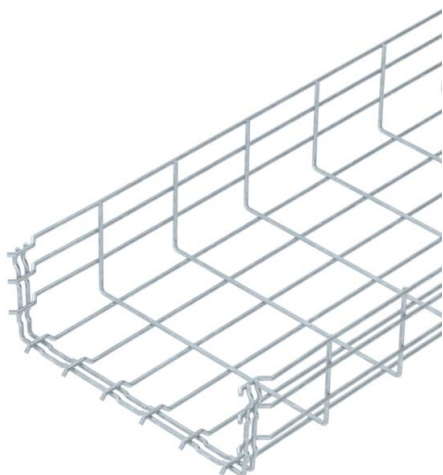


Muszaki adatlap

GR Magic® rácsos kábeltálca, 105 FT

Cikkszám: 6002437



105 mm oldalmagasságú rácsos kábeltálca, összepattintható kivitel.
A GRM típusú rácsos kábeltálcák toldásához nincs szükség kiegészítő összekötő elemekre, egyszerűen csak egymásba kell pattintani a tálcákat. A rácsosztás 50 x 100 mm.
Mágneses árnyékoló csillapítás fedél nélkül 15 dB, fedéllel 25 dB.



St	acél
FT	merítetten tűzihorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	6002437
Típus	GRM 105 300 FT
1. megnevezés	GRM rácsos kábeltálca
Gyártó	OBO
Méret	105x300x3000
Szín	cink
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	3
Súly	244 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	4,9769 kg CO ₂ e / 1 Méter

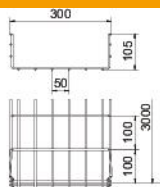
Muszaki adatlap

GR Magic® rácsos kábeltálca, 105 FT

Cikkszám: 6002437



Méretetek



Hossz	3 000 mm
Szélesség	300 mm
Szélesség	11,81 in
Magasság	105 mm
Magasság	4,13 in
B méret	300 mm
H méret	108 mm

Műszaki adatok

Összekötők kivitele	Integrált összekötő
Szerelőrendszerek rögzítési módja	Padló Mennyezet Fali-
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Beépített válaszfal	nélkül
Hasznos keresztmetszet	268 cm ²
Hasznos keresztmetszet	26800 mm ²
Profilalak	U-idom
Rozsdamentes acél, maratott	nem
Csavar nélküli összekötő	igen
Nagyfeszítávú kivitel	nem
Terheléstezt típusa az IEC 61537 szerint	II. típus
Az összekötő fajtája, kábeltartó-rendszer	Rögzítés bepattintással

Muszaki adatlap

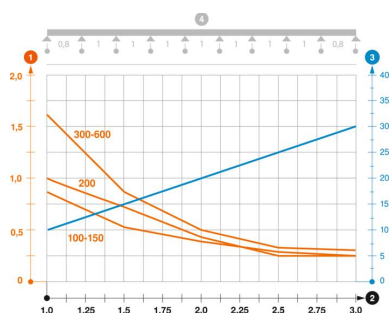
GR Magic® rácsos kábeltálca, 105 FT

Cikkszám: 6002437



Terhelések

Alkalmazható támaszközök min.	1 m
Alkalmazható támaszközök max.	3 m
Támaszköz 1,0 m	1,6 kN/m
Támaszköz 1,5 m	0,8 kN/m
Támaszköz 2,0 m	0,5 kN/m
Támaszköz 2,5 m	0,33 kN/m
Támaszköz 3,0 m	0,3 kN/m



GRM 105 típusú rácsos tálca terhelési diagramja

- 2 Támaszköz m-ben
- 3 A pofalemez behajlása mm-ben, a megengedett (max.) kN/m terhelés esetén.
- 1 Megengedett kábeltálca-/kábelletra-terhelés kN/m-ben a szerelő súlya nélkül