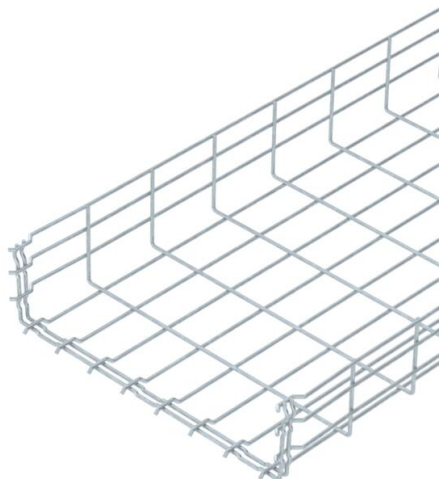


# Techniniu duomeniu lapas

## Vielinis lovelis „GR-Magic®“ 105 FT

Prekės numeris: 6002439



Lovelis iš vielos tinklo su suformuotu sujungikliu, šonų aukštis 105 mm. Loveliams iš vielos tinklo nereikia jokių papildomų jungiamųjų komponentų, jie tiesiog įkišami vienas į kitą. Tinklelio plotis yra 50 x 100 mm. Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio, be dangtelių – 15 dB, su dangteliais – 25 dB.



**St** Plienas

**FT** karštai cinkuotas

### Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6002439
Tipas	GRM 105 400 FT
1 pavadinimas	Vielinis lovelis GRM
Gamintojas	OBO
Dydis	105x400x3000
Medžiaga	Plienas
Paviršius	karštai cinkuotas
Paviršiaus standartas	DIN EN ISO 1461
Mažiausias pardavimo vienetas	3
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	288,333 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

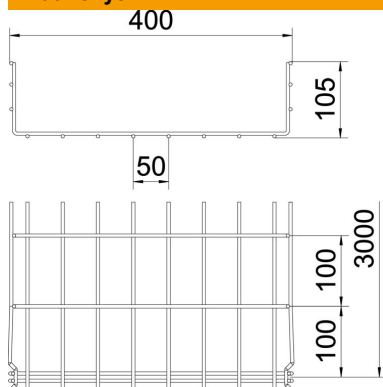
# Techniniu duomenu lapas

Vielinis lovelis „GR-Magic®“ 105 FT

Prekės numeris: 6002439



## Matmenys



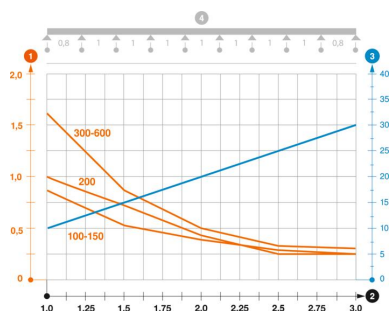
Ilgis	3 000 mm
Plotis	400 mm
Plotis	15,75 in
Aukštis	105 mm
Aukštis	4,13 in
Matmuo B	400 mm
Matmuo H	108 mm

## Techniniai duomenys

Sujungimo elemento konstrukcija	integuotas sujungimo elementas
Montavimo sistemos tvirtinimo būdas	Grindys Lubos Siena
Opprettholdelse av funksjon	ne
Integruota pertvara	be
Naudingasis skerspjūvis	363 cm <sup>2</sup>
Naudingasis skerspjūvis	36300 mm <sup>2</sup>
Profilio forma	U forma
Nerūdijantis plienas, beicuotas	ne
Bevaržčiai sujungimo elementai	taip
Sutvirtinta konstrukcija	ne
Apkrovos bandomasis tipas pagal IEC 61537	II tipas
Kabelių sistemos sujungiklio rūšis	Fiksatorius

### Apkrovos

Takomi min. atstumai tarp atramų	1 m
Takomi maks. atstumai tarp atramų	3 m
Atstumas tarp atramų 1,0 m	1,6 kN/m
Atstumas tarp atramų 1,5 m	0,8 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,0 m	0,5 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,5 m	0,33 kN/m
Atstumas tarp atramų 3,0 m	0,3 kN/m



### GRM 105 tipo lovelio iš vielos tinklo apkrovos diagrama

- 1 Leistinoji kabelių lovelio/kopėčių apkrova kN/m be žmogaus svorio
  - 2 Atstumas tarp atramų m
  - 3 Išlinkimas mm, esant ledžiamai apkrovai kN/m
  - 4 Apkrovos schema bandymų metu
- Apkrovos charakteristika su pateiktais kabelių lovelių/kopėčių pločiais mm
- Išlinkimo kreivė, priklausomai nuo atstumo tarp atramų