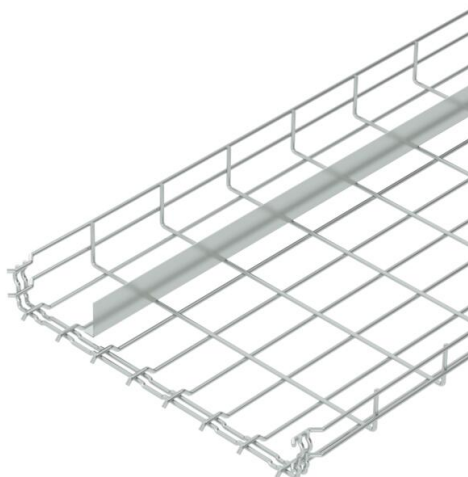


# Techniniu duomeniu lapas

## Vielinis lovelis „GR-Magic®“ 55 su pertvara

Prekės numeris: 6006457



Vielinis lovelis su suformuotu sujungikliu ir įvirinta pertvara, šonų aukštis 55 mm. Vieliniams loveliams 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

**G** galvanizuotas padengus cinku

### Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6006457
Tipas	GRM-T 55 400 G
1 pavadinimas	Vielinis lovelis GRM
2 pavadinimas	su 1 pertvara
Gamintojas	OBO
Dydis	55x400x3000
Medžiaga	Plienas
Paviršius	galvaniškai cinkuotas
Paviršiaus standartas	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Mažiausias pardavimo vienetas	3
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	280,8 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

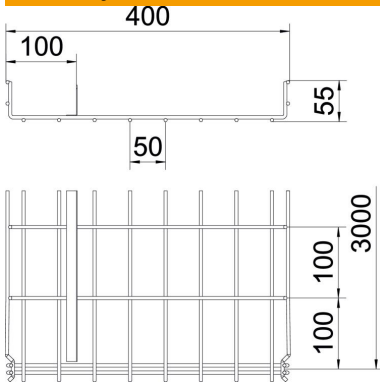
# Techniniu duomenu lapas

Vielinis lovelis „GR-Magic®“ 55 su pertvara

Prekės numeris: 6006457



## Matmenys



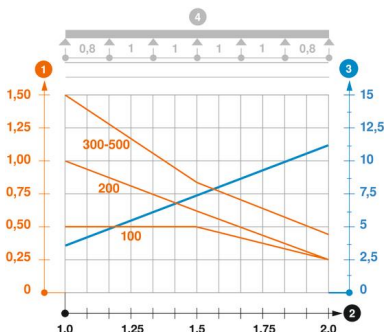
Ilgis	3 000 mm
Plotis	400 mm
Plotis	15,75 in
Aukštis	55 mm
Aukštis	2,17 in
Matmuo A	299,5 mm
Matmuo B	400 mm
Matmuo H	58 mm

## Techniniai duomenys

Sujungimo elemento konstrukcija	integuotas sujungimo elementas
Montavimo sistemos tvirtinimo būdas	Grindys Lubos Siena
Opprettholdelse av funksjon	ne
Integruota pertvara	viena
Naudingasis skerspjūvis	175 cm <sup>2</sup>
Naudingasis skerspjūvis	17500 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	2 m
Atstumas tarp atramų 1,0 m	1,5 kN/m
Atstumas tarp atramų 1,5 m	0,8 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,0 m	0,4 kN/m



### GRM-1T 55 tipo „GR-Magic“ 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