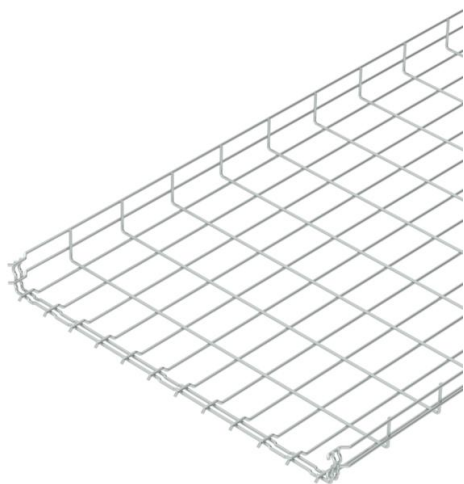


Techniniu duomeniu lapas

Vielinis lovelis „GR-Magic®“ 55 G

Prekės numeris: 6001454



Vielinis lovelis su suformuotu sujungikliu, šonų aukštis 55 mm.
Vieliniams loveliams nereikia jokių papildomų jungiamųjų komponentų, jie tiesiog įkišami vienas į kitą. Tinklelio plotis yra 50 x 100 mm (išimtis GRM 55/50 = 20 x 100 mm).

Išbandyti funkcionalumo užtikrinimo sistemose pagal standartą DIN 4102-12 (modeliai: GRM 55 200 4.8 G, GRM 55 300 G, GRM 55 400 G, montavimas ir parametrai pagal galiojantį sertifikatą).

Išbandyti montuojant virš gaisriui atsparių pakabinamų lubų (modeliai: GRM 55 100 G, GRM 55 200 G, GRM 55 300 G, GRM 55 400 G, 30 minučių bandymas, montavimas ir parametrai pagal bandymo išvadą).

Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio, be dangtelio – 15 dB, su dangteliais – 25 dB.

Tikslūs duomenys apie UL klasifikavimą pateikiami atitinkamame leidime.



St Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6001454
Tipas	GRM 55 600 G
1 pavadinimas	Vielinis lovelis GRM
Gamintojas	OBO
Dydis	55x600x3000
Medžiaga	Plienas
Paviršius	galvaniškai cinkuotas
Paviršiaus standartas	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Mažiausias pardavimo vienetas	3
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	320 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

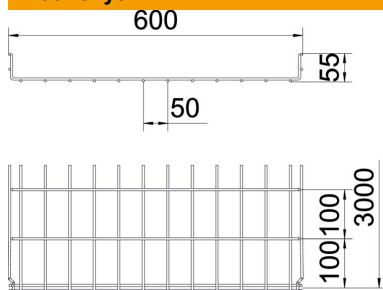
Techniniu duomenu lapas

Vielinis lovelis „GR-Magic®“ 55 G

Prekės numeris: 6001454



Matmenys



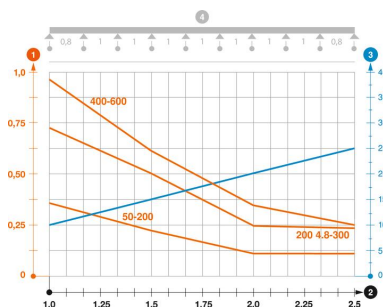
Ilgis	3 000 mm
Plotis	600 mm
Plotis	23,62 in
Aukštis	55 mm
Aukštis	2,17 in
Matmuo B	600 mm
Matmuo H	58 mm

Techniniai duomenys

Sujungimo elemento konstrukcija	integruotas sujungimo elementas
Montavimo sistemos tvirtinimo būdas	Grindys Lubos Siena
Oppretholdelse av funksjon	ne
Integruota pertvara	be
Naudingasis skerspjūvis	265 cm ²
Naudingasis skerspjūvis	26500 mm ²
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

Taikomi min. atstumai tarp atramų	1 m
Taikomi maks. atstumai tarp atramų	2,5 m
Atstumas tarp atramų 1,0 m	0,9 kN/m
Atstumas tarp atramų 1,5 m	0,6 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,0 m	0,3 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,5 m	0,25 kN/m



GRM 55 tipo vielinio lovelio „GR-Magic“ 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 pateiktiais kabelių lovelių/kopėčių pločiais mm
- Išlinkimo kreivė, priklausomai nuo atstumo tarp atramų