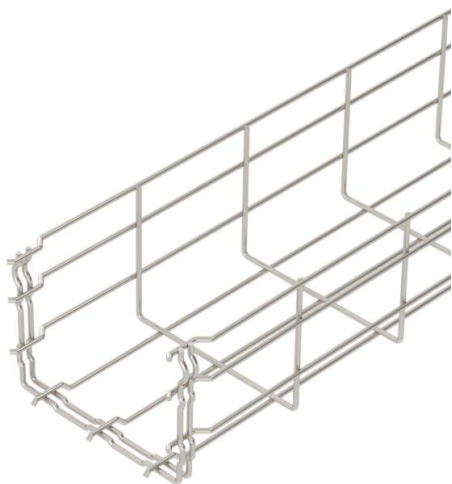


Tehnicki list

Mrežasti nosač kablova GR-Magic® 105 A2

Broj artikla: 6002455



Mrežasti nosač kablova sa fazoniranom spojnicom bočne visine 105 mm. Za mrežaste nosače kablova nisu potrebni dodatni vezni elementi, oni se jednostavno uglave jedan u drugi. Dimenzije otvora na mreži iznose 50 x 100 mm. Magnetna zaštita bez poklopca 15 dB, sa poklopcem 25 dB.



A2 Oplemenjeni čelik, nerđajući 1.4301

2B svetlo, naknadno obrađeno

Matični podaci

Broj artikla	6002455
Tip	GRM 105 150 A2
Oznaka 1	Mrežasti nosač kablova GRM
Proizvođač	OBO
Dimenzija	105x150x3000
Materijal	plemeniti čelik, nerđajući 1.4301
Površina	svetlo, naknadno obrađeno
Standard za površinu	
Najmanja prodajna jedinica	3
Jedinica količine	Metar
Težina	111,667 kg
Jedinica težine	kg/100 kom.

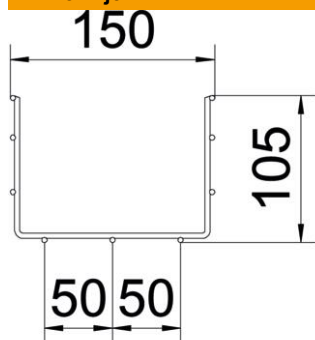
Tehnicki list

Mrežasti nosač kablova GR-Magic® 105 A2

Broj artikla: 6002455



Dimenzije



Dužina	3.000 mm
Širina	150 mm
Širina	5,91 in
Visina	105 mm
Visina	4,13 in
Dimenzija B	150 mm
Dimenzija H	108 mm

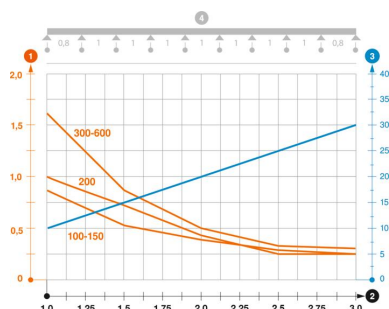


Tehnički podaci

Varijanta spojnice	integrisana spojnica
Vrsta pričvršćivanja montažnog sistema	Pod Plafon Zid
Održavanje funkcionalnosti	ne
Integrisana pregrada	bez
Korisni presek	130 cm ²
Korisni presek	13000 mm ²
Oblik profila	U-Oblik
Nerđajući čelik, nagrižen	da
Spojnica bez vijaka	da
Izvedba-za velike raspone	ne
Tip testa opterećenja prema IEC 61537	Tip II
Vrsta spojnice sistema nosača kablova	Uklopno pričvršćivanje

Zahtjevi

primjenjiva potporna rastojanja min.	1 m
primjenjiva potporna rastojanja maks.	3 m
Rastojanje među konzolama 1,0m	0,8 kN/m
Rastojanje među konzolama 1,5m	0,55 kN/m
Rastojanje među konzolama 2,0m	0,37 kN/m
Rastojanje među konzolama 2,5m	0,27 kN/m
Rastojanje među konzolama 3,0m	0,25 kN/m



Dijagram opterećenja Mrežasti nosač kablova tipa GRM 105

- 1 Dozvoljeno opterećenje nosača kablova / lestvičastih nosača kablova u kN/m bez dodatnog
 - 2 Rastojanje između oslonaca u m
 - 3 Defleksija nosača kablova u mm uz dozvoljenih kN/m
 - 4 Šema opterećenja prilikom testiranja
- Kriva opterećenja sa širinama nosača/lestvičastih nosača kablova u mm
 - Kriva defleksije stranice u zavisnosti od potpornog raspona