

Tehnicki list

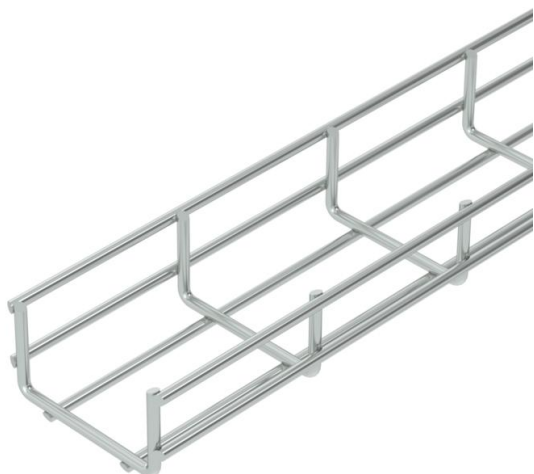
Mrežna polica za veća opterećenja SGR 55 G

Broj artikla: 6005470



Mrežna polica od zavarenih čeličnih žica visine 55 mm.
Širina petlje iznosi 50 x 100 mm.

Izvedba od nehrđajućeg čelika na upit.
Zaštita od elektromagnetskog zračenja bez poklopca 15 dB, s poklopcem 25 dB.



St Čelik

G galvanski pocinčano

Referentni podaci

Broj artikla	6005470
Tip	SGR 55 100 G
Opis 1	Mrežna polica SGR
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	55x100x3000
Materijal	Čelik
Površina	galvanski pocinčano
Norma površine	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmanja prodajna jedinica	3
Jedinica količine	Metar
Težina	166,333 kg
Jedinica za težinu	kg/100 m

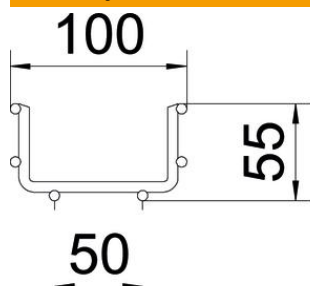
Tehnicki list

Mrežna polica za veća opterećenja SGR 55 G

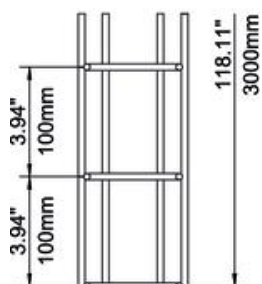
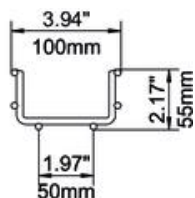
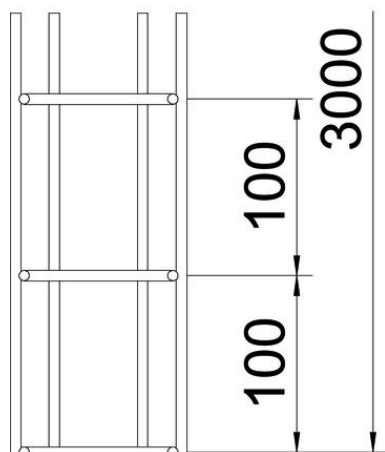
Broj artikla: 6005470



Dimenzije



Duljina	3.000 mm
Širina	100 mm
Širina	3,94 in
Visina	55 mm
Visina	2,17 in
Mjera B (mm)	100 mm

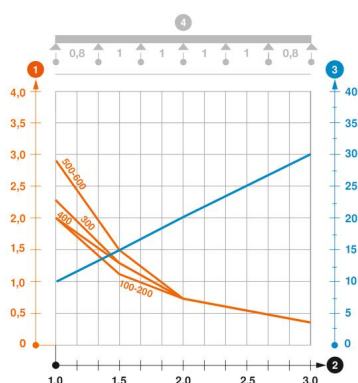


Tehnički podaci

Izvedba spojnice	bez spojnice
Vrsta pričvršćivanja montažnog sustava	Strop Zid
Očuvanje funkcije	ne
Korisni presjek	40 cm ²
Korisni presjek	4000 mm ²
Oblik profila	U-oblik
Nehrđajući plemeniti čelik, obrađen	ne
Izvedba velikog raspona	ne
Tip ispitivanja opterećenja prema IEC 61537	Tip II
Vrsta spoja sustava nosača kabela	navijano

Opterećenja

primjenjivi razmaci potpornja, min.	1 m
primjenjivi razmaci potpornja, maks.	3 m
Razmak podupiranja 1,0m	2 kN/m
Razmak podupiranja 1,5m	1,15 kN/m
Razmak podupiranja 2,0m	0,75 kN/m
Razmak podupiranja 3,0m	0,4 kN/m



Dijagram opterećenja mrežne police tip SGR 55

- 1** Charge de chemins de câbles/d'échelles à câbles en kN/m sans charge d'homme
- 2** Portée en m
- 3** Déflexion de l'aile en mm avec kN/m autorisé
- 4** Schéma de charge pour le procédé de contrôle
- Courbe de charge avec largeur du chemin de câbles/de l'échelle à câbles en mm
- Courbe de déflexion de l'aile en fonction de l'écartement