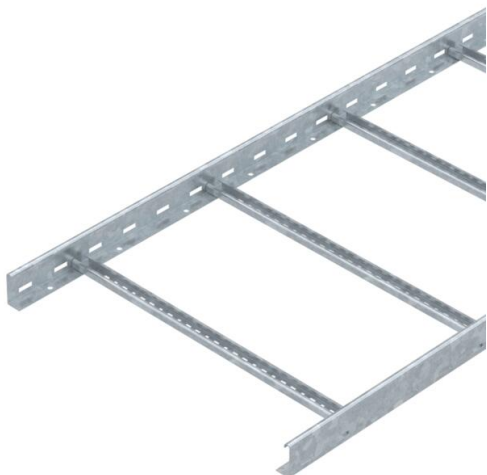


Tehnicki list

Kabelske ljestve LG 60, 3 m VS FT

Broj artikla: 6208578



Kabelske ljestve s perforiranim stranicama u visini 60 mm sC-profil prečkama koje su otvorene prema gore (izvedba VS).
Kabelske ljestve isporučuju se sklopljene.

Kabeli se montiraju odgovarajućom objumicom tip 2056.

Kabelske ljestve širine od 200 mm do 400 mm odobrene su za vertikalnu montažu u sustavima s očuvanjem funkcije sukladno HRN DIN 4102 dio 12. Kabeli se montiraju objumicama odobrenim za sustave s očuvanjem funkcije tip 2056 M.

Zaštita od elektromagnetskog zračenja bez poklopca 10 dB, s poklopcem 15 dB. Ostale širine dostupne su na upit.



St Čelik

FT vruće pocinčano

Referentni podaci

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Broj artikla | 6208578 |
| Tip | LG 660 VS 3 FT |
| Opis 1 | Kabelske ljestve |
| Opis 2 | perforirane s VS-prečkom |
| Proizvođač: | OBO |
| Dimenzija | 60x600x3000 |
| Materijal | Čelik |
| Površina | vruće pocinčano |
| Norma površine | DIN EN ISO 1461 |
| Najmanja prodajna jedinica | 3 |
| Jedinica količine | Metar |
| Težina | 385,4 kg |
| Jedinica za težinu | kg/100 m |

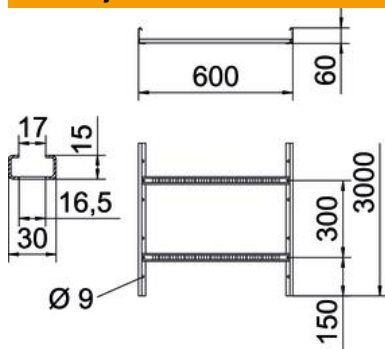
Tehnicki list

Kabelske ljestve LG 60, 3 m VS FT

Broj artikla: 6208578



Dimenzije



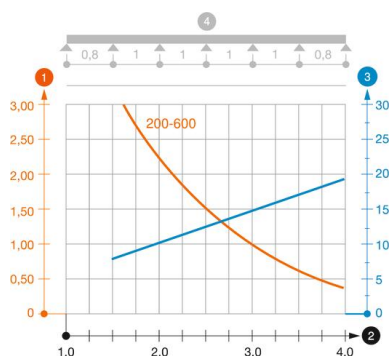
| | |
|--------------------|----------|
| Duljina | 3.000 mm |
| Duljina | 3.000 ft |
| Širina | 600 mm |
| Visina | 60 mm |
| Mjera B | 600 mm |
| Mjera utora prečke | 16,50 |

Tehnički podaci

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Izvedba prečki | Perforiran profil |
| Izvedba bočne stranice | plosnati profil |
| Pričvršćenje prečke | zakovano |
| Očuvanje funkcije | ne |
| Korisni presjek | 298 cm ² |
| Korisni presjek | 29800 mm ² |
| Nehrđajući plemeniti čelik, obrađen | ne |
| Bočna perforacija | da |
| Razmak prečki | 300 mm |
| Izvedba velikog raspona | ne |
| Debljina stranice | 1,5 mm |

Opterećenja

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| primjenjivi razmaci potpornja, min. | 1,5 m |
| primjenjivi razmaci potpornja, maks. | 4 m |
| Razmak podupiranja 1,5m | 3,1 kN/m |
| Razmak podupiranja 2,0m | 2,25 kN/m |
| Razmak podupiranja 2,5m | 1,5 kN/m |
| Razmak podupiranja 3,0m | 1,1 kN/m |
| Razmak podupiranja 3,5m | 0,75 kN/m |
| Razmak podupiranja 4,0m | 0,45 kN/m |



Dijagram opterećenja kabelskih ljestvi tipa LG 60 VS

- 1** Dozvoljeno opterećenje kabelske police/ljestvi u kN/m bez težine čovjeka
- 2** Razmak podupiranja u m
- 3** Savijanje drške u mm kod dopuštenog kN/m
- 4** Krivulja opterećenja kod ispitivanja
- Krivulja opterećenja sa širinom kabelskih polica/ljestvi u mm
- Krivulja savijanja stranice ovisno o razmaku nosača