

# Tehnicki list

## Vertikalni lestvičasti nosač kablova LG 60, 3.m VS FS

Broj artikla: 6208541



Lestvičasti nosač kablova bočne visine 60 mm sa perforiranom bočnom stranom i zanitovanim, ka gore otvorenim C-profil-prečkama (varijanta VS). Lestvičasti nosač kablova se isporučuje u preklopljenom stanju.

Kablovi se mogu ugraditi odgovarajućim stezaljkama 2056.

Lestvičasti nosači kablova u širinama od 200 mm do 400 mm takođe su dozvoljene za vertikalnu ugradnju kao vertikalni lestvičasti nosači u sistemima sa održavanjem električnih funkcija u skladu sa DIN 4102 Deo 12. Kablovi mogu da se montiraju pomoću lučne obujmice tipa 2056 M dozvoljene za održavanje funkcionalnosti.

Magnetna zaštita bez poklopca 10 dB, sa poklopcem 15 dB.  
Druge širine moguće na upit.



**St** čelik

**FS** pocinkovani lim

### Matični podaci

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Broj artikla               | 6208541                   |
| Oznaka 1                   | Lestvičasti nosač kablova |
| Oznaka 2                   | izbušen, sa VS prečkom    |
| Proizvođač                 | OBO                       |
| Dimenzija                  | 60x300x3000               |
| Materijal                  | Čelik                     |
| Površina                   | hladno pocinkovano        |
| Standard za površinu       | DIN EN 10346              |
| Najmanja prodajna jedinica | 3                         |
| Jedinica količine          | Metar                     |
| Težina                     | 288,933 kg                |
| Jedinica težine            | kg/100 kom.               |

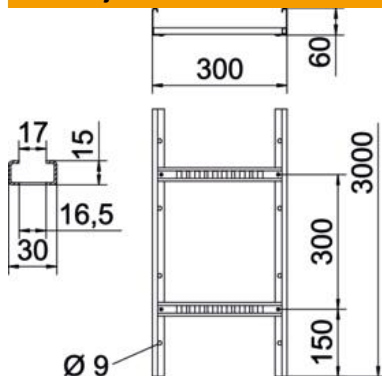
# Tehnicki list

## Vertikalni lestvičasti nosač kablova LG 60, 3.m VS FS

Broj artikla: 6208541



### Dimenzije



|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Dimenzije                | 60x300x3000 |
| Dužina                   | 3.000 mm    |
| Dužina                   | 3.000 ft    |
| Širina                   | 300 mm      |
| Visina                   | 60 mm       |
| Dimenzija B              | 300 mm      |
| Dimenzija preseza prečke | 16,50       |

### Tehnički podaci

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Varijanta prečki           | Profil perforiran     |
| Varijanta bočne stranice   | ravan profil          |
| Pričvršćivanje pregrade    | zaitovano             |
| Održavanje funkcionalnosti | da                    |
| Korisni presek             | 148 cm <sup>2</sup>   |
| Korisni presek             | 14800 mm <sup>2</sup> |
| Nerđajući čelik, nagrižen  | ne                    |
| Bočne perforacije          | da                    |
| Rastojanje među prečkama   | 300 mm                |
| Izvedba-za velike raspone  | ne                    |
| Debljina stranice          | 1,5 mm                |

### Zahtjevi

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| primjenjiva potporna rastojanja min.  | 1,5 m     |
| primjenjiva potporna rastojanja maks. | 4 m       |
| Rastojanje među konzolama 1,5m        | 3,1 kN/m  |
| Rastojanje među konzolama 2,0m        | 2,25 kN/m |
| Rastojanje među konzolama 2,5m        | 1,5 kN/m  |
| Rastojanje među konzolama 3,0m        | 1,1 kN/m  |
| Rastojanje među konzolama 3,5m        | 0,75 kN/m |
| Rastojanje među konzolama 4,0m        | 0,45 kN/m |



### Dijagram opterećenja lestvičastog nosača kablova tipa LG 60 VS

- 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