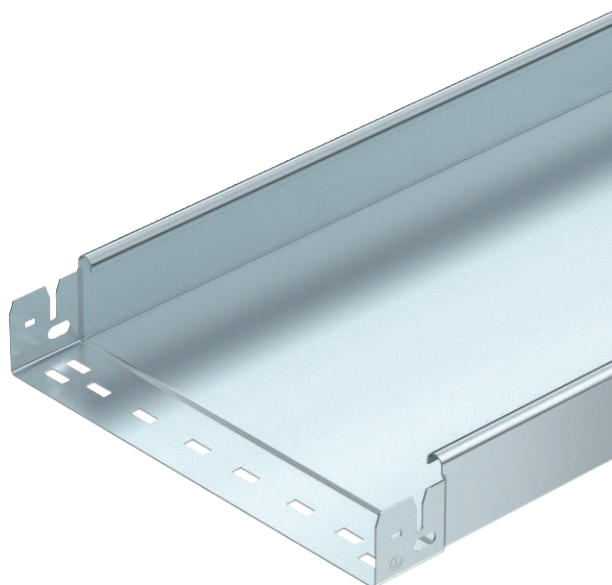


# Tehnisko datu lapa

## Kabeļu rene SKS-Magic® 60 bez caurumiem

Art.-Nr. 6059715



Neperforēta kabeļu rene ar iebūvētu ātrās stiprināšanas sistēmu. Kabeļu renes lietderīgais garums ir 3000 mm.



|           |                |
|-----------|----------------|
| <b>St</b> | Tērauds        |
| <b>FT</b> | karsti cinkots |

Produkta papildus teksta norādījumi Potenciālu izlīdzināšana visā garumā ir nodrošināta bez papildu būvdetaļām.

### Pamatdati

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Art.-Nr.               | 6059715                      |
| Tips                   | SKSMU 650 FT                 |
| Apzīmējums 1           | Kabeļu rene SKSMU            |
| Apzīmējums 2           | neperf. ar Magic savienojumu |
| Ražotājs               | OBO                          |
| Dimensija              | 60x500x3050                  |
| Materiāls              | Tērauds                      |
| Materiāla saīsinājums  | St                           |
| Virsmas                | karsti cinkots               |
| Virsmas atbilstoši DIN | DIN EN ISO 1461              |
| Virsmas saīsinājums    | FT                           |
| Mazākā VK vienība (VG) | 3,00 m                       |
| Svars                  | 807,93 kg/100 m              |

# Tehnisko datu lapa

## Kabeļu rene SKS-Magic® 60 bez caurumiem

Art.-Nr. 6059715

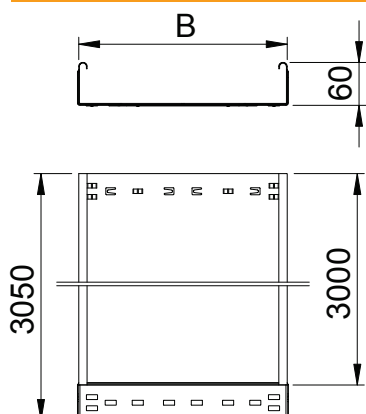


### Tehniskie dati



|   |                           |
|---|---------------------------|
| Derīgais šķērsgriezums                      | 29.800,00 mm <sup>2</sup> |
| Derīgais šķērsgriezums                      | 298,00 cm <sup>2</sup>    |
| Piemērots funkciju nodrošināšanai           | <input type="checkbox"/>  |
| Savienotāja izpildījums                     | iebūvēts savienotājs      |
| Ar augšējo daļu                             | <input type="checkbox"/>  |
| Grīdā izveidoti caurumi montāžas vajadzībām | <input type="checkbox"/>  |
| NATO perforācijas šablons                   | <input type="checkbox"/>  |
| Nerūsējošs tērauds, kodināts                | <input type="checkbox"/>  |
| Sānu caurumi                                | <input type="checkbox"/>  |
| Gara laiduma izpildījums                    | <input type="checkbox"/>  |

### Izmēri

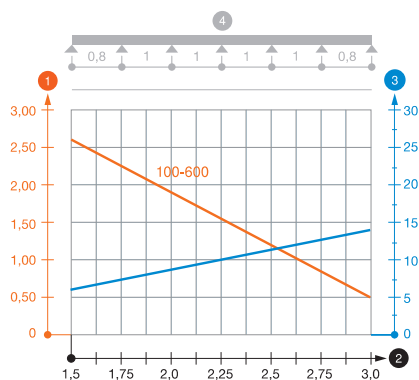


|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Garums          | 3.050,00 mm |
| Platums         | 500,00 mm   |
| Augstums        | 60,00 mm    |
| Malas augstums  | 60,00 mm    |
| Izmērs B        | 500,00 mm   |
| Loksnes biezums | 1,50 mm     |

### pieļ. slodze:

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Balstu atstatums 1,5 m | 2,60 kN/m |
| Balstu atstatums 2,0 m | 1,90 kN/m |
| Balstu atstatums 2,5 m | 1,10 kN/m |
| Balstu atstatums 3,0 m | 0,55 kN/m |

### pieļ. slodze:



Slodzes diagramma, kabeļu rene, tips SKSMU 60

- 1 Pieļaujama kabeļu renes/trepju noslogojums kN/m nerēķinot slodzi instalācijas laikā
  - 2 Attālums starp balstiem, m
  - 3 Profila izliece mm pie pieļaujamās slodzes kN/m
  - 4 Slodzes shēma pārbaudes laikā
- Slodzes līkne ar mm izteiktu kabeļu renes/trepju platumu
  - Profila izlieces līkne atkarībā no balstu attāluma