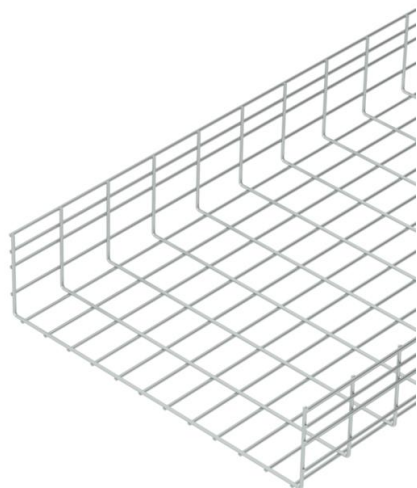


# Muszaki adatlap

## Nehéz kivitelű rácsos kábeltálca, SGR 155 G

Cikkszám: 6003687



Ponthegeztett acélhuzalból készült, 155 mm oldalmagasságú rácsos kábeltálca.

A rácsosztás 50 x 100 mm.

Mágneses árnyékoló csillapítás fedél nélkül 15 dB, fedéllel 25 dB.



**St** acél

**G** galvanikusan horganyzott

### Törzsadatok

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Cikkszám                                    | 6003687                     |
| Típus                                       | SGR 155 600 G               |
| 1. megnevezés                               | SGR nehéz kiv. rácsos tálca |
| Gyártó                                      | OBO                         |
| Méret                                       | 155x600x3000                |
| Anyag                                       | acél                        |
| Felület                                     | galvanikusan horganyzott    |
| Felületi szabvány                           | EN ISO 19598 / EN ISO 4042  |
| Legkisebb eladási egység<br>mennyiségegység | 3<br>méter                  |
| Súly  | 622,333 kg                  |
| súly-mértékegység                           | kg/100 m                    |

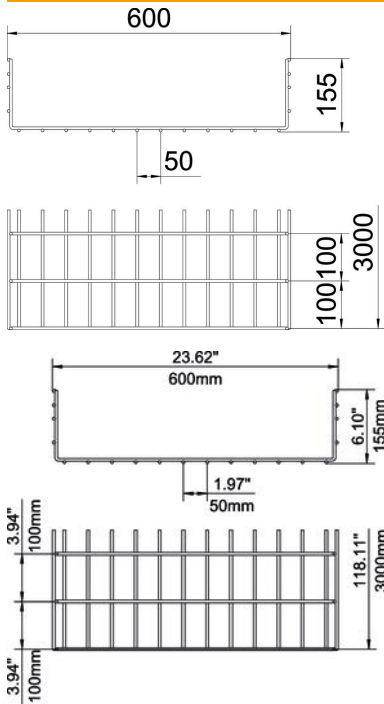
# Muszaki adatlap

Nehéz kivitelű rácsos kábeltálca, SGR 155 G

Cikkszám: 6003687



## Méretetek



|              |          |
|--------------|----------|
| hossz        | 3 000 mm |
| szélesség    | 600 mm   |
| szélesség    | 23,62 in |
| Magasság     | 155 mm   |
| Magasság     | 6,1 in   |
| B méret (mm) | 600 mm   |

## Műszaki adatok

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Összekötők kivitele                        | összekötő nélkül      |
| Szerelőrendszerek rögzítési módja          | Mennyezet Fali-       |
| Tűzálló kábelrendszerek –                  | nem                   |
| Beépített válaszfal                        | nélkül                |
| Hasznos keresztmetszet                     | 888 cm <sup>2</sup>   |
| Hasznos keresztmetszet                     | 88800 mm <sup>2</sup> |
| Profilalak                                 | U-idom                |
| Rozsdamentes acél, maratott                | nem                   |
| Csavar nélküli összekötő                   | nem                   |
| Nagyfeszítávú kivitel                      | nem                   |
| Terheléseteszt típusa az IEC 61537 szerint | II. típus             |
| Az összekötő fajtája, kábeltartó-rendszer  | csavarozott           |

# Muszaki adatlap

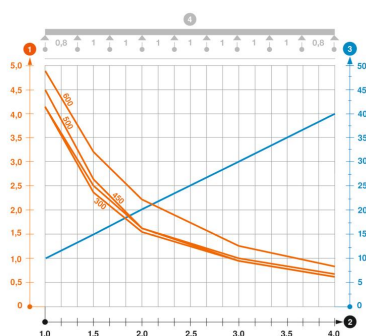
## Nehéz kivitelű rácsos kábeltálca, SGR 155 G

Cikkszám: 6003687



### Terhelések

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Alkalmazható támaszközök min. | 1 m       |
| Alkalmazható támaszközök max. | 4 m       |
| Támaszköz 1,0 m               | 4,9 kN/m  |
| Támaszköz 1,5 m               | 3,2 kN/m  |
| Támaszköz 2,0 m               | 2,2 kN/m  |
| Támaszköz 2,5 m               | 1,6 kN/m  |
| Támaszköz 3,0 m               | 1,25 kN/m |
| Támaszköz 3,5 m               | 1,03 kN/m |
| Támaszköz 4,0 m               | 0,8 kN/m  |



### SGR 155 típusú rácsos tálca terhelési diagramja

- 1 Megengedett kábeltálca-/kábellétra-terhelés kN/m-ben a szerelő súlya nélkül
  - 2 Támaszköz m-ben
  - 3 A pofalemez behajlása mm-ben, a megengedett (max.) kN/m terhelés esetén.
  - 4 Vizsgálati eljárás terhelési vázlat
- Terhelési görbe mm-ben megadott kábeltálca/kábellétra-szélességgel
- Pofabehajlási görbe a támaszköztől függően