

# Техническа спецификация

## Кабелна стълба LG 60, 6 m VS FS

Каталожен номер: 6208633



Кабелна стълба с перфориран страничен борд с височина 60 mm, със занитени, отворени нагоре С-профилни напречни шпроси (изпълнение VS). Кабелната стълба се доставя в сгънато състояние.

Монтаж на кабелите със съответната BBS-скоба 2056

Възможност за монтаж на ширини 200 до 400 mm във вертикални трасета са съхранение на електрическия потенциал съгл. DIN 4102 част 12. В трасета със съхраняване на функционалността - монтаж на кабелите с BBS-скоба за кабелен сноп 2056 M

Магнитно затихване чрез екраниране без капак 10 dB, с капак 15 dB.



**St** Стомана

**FS** лентово поцинкована

### Основни данни

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Каталожен номер            | 6208633                  |
| Тип                        | LG 640 VS 6 FS           |
| Наименование 1             | Кабелна стълба           |
| Наименование 2             | перфорирана, с шпроса VS |
| Производител               | OBO                      |
| Размери                    | 60x400x6000              |
| Материал                   | Стомана                  |
| Повърхност                 | Лентово поцинковане      |
| Стандарт за повърхност     | DIN EN 10346             |
| Най-малка продажна единица | 6                        |
| Количествена единица       | Метър                    |
| Тегло                      | 314,4 кг                 |
| Единица тегло              | kg/100 бр.               |

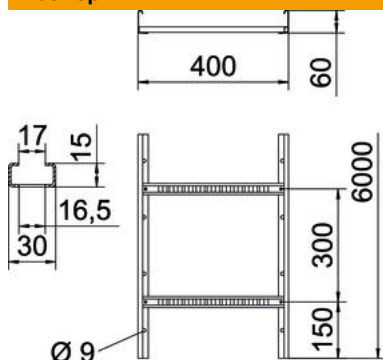
# Техническа спецификация

Кабелна стълба LG 60, 6 m VS FS

Каталожен номер: 6208633



## Размери



|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Размер                    | 60x400x6000 |
| Дължина                   | 6 000 mm    |
| Дължина                   | 6 000 фут   |
| Ширина                    | 400 mm      |
| Височина                  | 60 mm       |
| Размер В                  | 400 mm      |
| Размер на шлица на шпроса | 16,50       |

## Технически данни

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Изпълнение на шпросите             | Перфориран профил     |
| Изпълнение на страничния борд      | плосък профил         |
| Закрепване на шпросата             | занитване             |
| Съхраняване на функционалността    | да                    |
| Полезно сечение                    | 198 cm <sup>2</sup>   |
| Полезно сечение                    | 19800 mm <sup>2</sup> |
| Неръждаема стомана, байцвана       | не                    |
| Странична перфорация               | да                    |
| Разстояние между напречните шпроси | 300 mm                |
| Едрогабаритно изпълнение           | не                    |
| Дебелина на борда                  | 1,5 mm                |

# Техническа спецификация

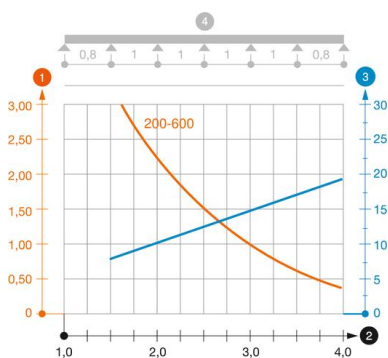
Кабелна стълба LG 60, 6 m VS FS

Каталожен номер: 6208633



## Натоварвания

|  |           |
|--|-----------|
| използваеми разстояния между опорите мин.  | 1,5 метър |
| използваеми разстояния между опорите макс. | 4 метър   |
| Отстояние 1,5 м                            | 3,1 кN/м  |
| Отстояние 2,0 м                            | 2,25 кN/м |
| Отстояние 2,5 м                            | 1,5 кN/м  |
| Отстояние 3,0 м                            | 1,1 кN/м  |
| Отстояние 3,5 м                            | 0,75 кN/м |
| Отстояние 4,0 м                            | 0,45 кN/м |



### Диаграма на натоварване кабелна стълба тип LG 60 VS

- 1 Permitted cable tray/ladder load in kN/m without man load
- 2 Support width in m
- 3 Rail bend in mm at permitted kN/m
- 4 Load scheme during testing
- Load curve with cable tray/ladder width in mm
- Strut bend curve according to support width