

Техническа спецификация

Едрогабаритна кабелна скара WKSG 160 A2

Каталожен номер: 6098575



Система перфорирани едрогабаритни кабелни скари с височина на борда 160 мм.
Надлъжните съединители WRVL 160 се поръчват отделно.
Магнитно затихване чрез екраниране без капак 20 dB, с капак 50 dB.



- A2** Неръждаема стомана, 1.4301
- 2B** без покритие, за допълнителна обработка

Основни данни

| | |
|----------------------------|---|
| Каталожен номер | 6098575 |
| Тип | WKSG 164 A2 |
| Наименование 1 | Едрогабаритна кабелна скара |
| Наименование 2 | перфорирана, с оребрено дъно |
| Производител | OBO |
| Размери | 160x400x6000 |
| Материал | Неръждаема стомана, 1.4301 |
| Повърхност | без покритие, за допълнителна обработка |
| Стандарт за повърхност | |
| Най-малка продажна единица | 6 |
| Количествена единица | Метър |
| Тегло | 1108,333 кг |
| Единица тегло | kg/100 бр. |

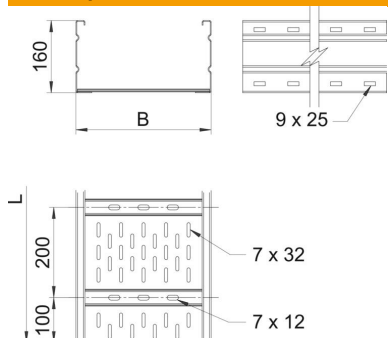
Техническа спецификация

Едрогабаритна кабелна скара WKSG 160 A2

Каталожен номер: 6098575



Размери



| | |
|------------------------|-----------|
| Размер | 160 X 400 |
| Дължина | 6 000 mm |
| Ширина | 400 mm |
| Височина | 160 mm |
| Дебелина на ламарината | 2 mm |
| Размер B | 400 mm |
| Размер L | 6 000 mm |

Технически данни

| | |
|--|-----------------------|
| Изпълнение съединител | без съединители |
| Вид закрепване монтажна система | под Таван Стена |
| Съхраняване на функционалността | не |
| Монтажни отвори в основата | да |
| Полезно сечение | 608 cm ² |
| Полезно сечение | 60800 mm ² |
| Неръждаема стомана, байцвана | не |
| Странична перфорация | да |
| Едрогабаритно изпълнение | да |
| Магнитно затихване чрез екраниране с капак | 50 dB |
| Магнитно затихване чрез екраниране без капак | 20 dB |
| Полезна дължина | 6000 mm |
| Вид на съединителя система за носене на кабели | завинтено |

Техническа спецификация

Едрогабаритна кабелна скара WKSG 160 A2

Каталожен номер: 6098575



Натоварвания

използваеми разстояния между опорите мин. 3 метър

използваеми разстояния между опорите макс. 8 метър

Отстояние 3,0 м 3 кN/м

Отстояние 3,5 м 2,73 кN/м

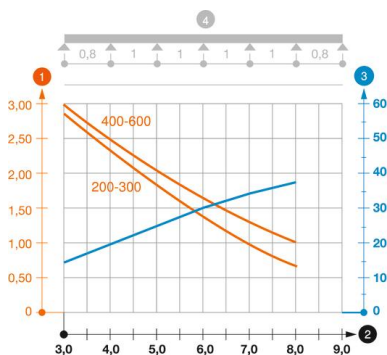
Отстояние 4,0 м 2,5 кN/м

Отстояние 4,5 м 2,24 кN/м

Отстояние 6,0 м 1,6 кN/м

Отстояние 7,0 м 1,3 кN/м

Отстояние 8,0 м 1 кN/м



Диаграма на натоварване голямогабаритна кабелна скара тип WKSG 160.

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