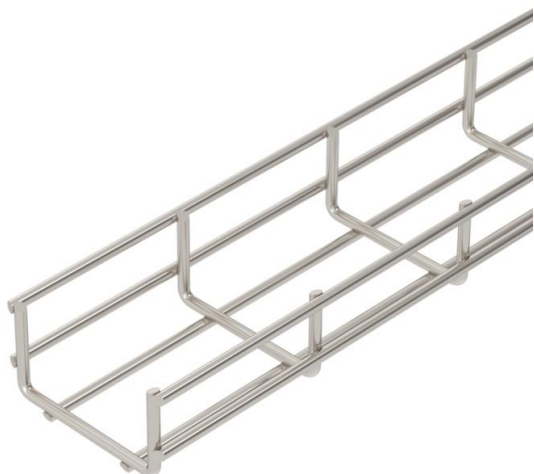


Техническа спецификация

Телена скара, тежко изпълнение, SGR 55 A2

Каталожен номер: 6000909



Телена скара от точково заварена стоманена тел с височина на борда 55 мм.
Размерът на отворите е 50 x 100 мм.
Магнитно затихване чрез екраниране без капак 15 dB, с капак 25 dB.



A2 Неръждаема стомана, 1.4301

2B без покритие, за допълнителна обработка

Основни данни

Каталожен номер	6000909
Тип	SGR 55 100 A2
Наименование 1	Телена скара SGR, тежко изпълн
Производител	OBO
Размери	55x100x3000
Материал	Неръждаема стомана, 1.4301
Повърхност	без покритие, за допълнителна обработка
Стандарт за повърхност	
Най-малка продажна единица	3
Количествена единица	Метър
Тегло	166 кг
Единица тегло	kg/100 бр.

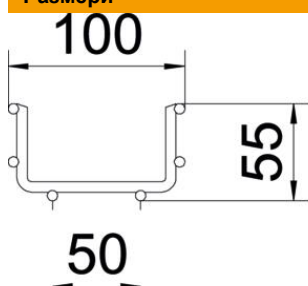
Техническа спецификация

Телена скара, тежко изпълнение, SGR 55 A2

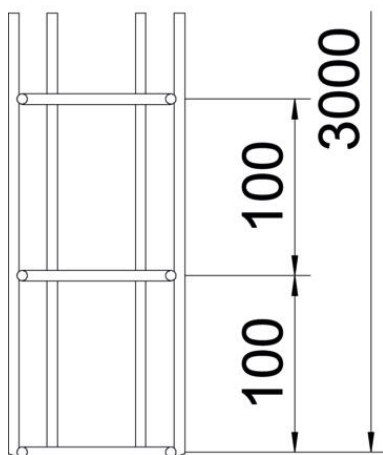
Каталожен номер: 6000909



Размери



Дължина	3 000 mm
Ширина	100 mm
Ширина	3,94 инч
Височина	55 mm
Височина	2,17 инч
Размер B	100 mm



Технически данни

Изпълнение съединител	без съединители
Вид закрепване монтажна система	Таван Стена
Полезно сечение	40 cm ²
Полезно сечение	4000 mm ²
Вид профил	U-образна форма
Тип тест на натоварване по IEC 61537	Тип II
Вид на съединителя система за носене на кабели	завинтено

Техническа спецификация

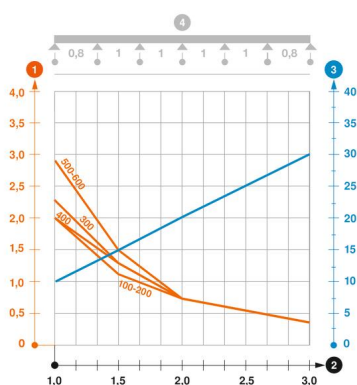
Телена скара, тежко изпълнение, SGR 55 A2

Каталожен номер: 6000909



Натоварвания

използваеми разстояния между опорите мин.	1 метър
използваеми разстояния между опорите макс.	3 метър
Отстояние 1,0 м	2 кN/м
Отстояние 1,5 м	1,15 кN/м
Отстояние 2,0 м	0,75 кN/м
Отстояние 2,5 м	0,5 кN/м
Отстояние 3,0 м	0,4 кN/м



Диаграма на натоварване телена скара тип SGR 55

- 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