

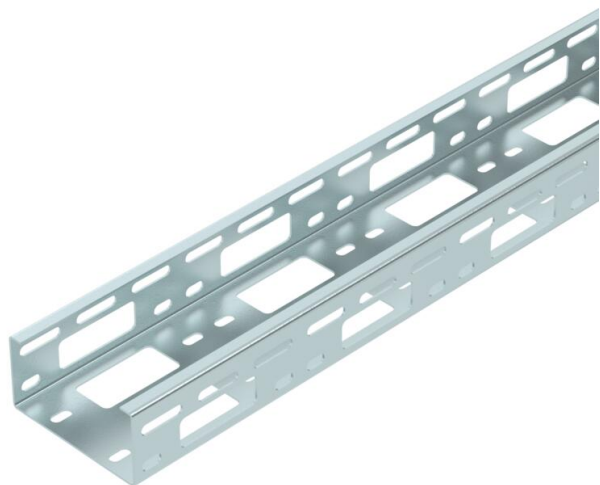
# Техническа спецификация

## AZ-мини-канал 100 FS

Каталожен номер: 6075231



AZ-малък кабелен канал с височина на страните 50 mm.  
Магнитно затихване чрез екраниране без капак 20 dB, с капак 50 dB.



- St** Стомана
- FS** лентово поцинкована

### Основни данни

Каталожен номер	6075231
Наименование 1	AZ-канал
Наименование 2	перфориран
Производител	OBO
Размери	50x100x3000
Цвят	цвет цинк
Материал	Стомана
Повърхност	Лентово поцинковане
Стандарт за повърхност	DIN EN 10346
Най-малка продажна единица	3
Количествена единица	Метър
Тегло	176,94 кг
Единица тегло	kg/100 бр.
CO отпечатък (GWP) от люлка до портата	5,7212 кг COe / 1 Метър

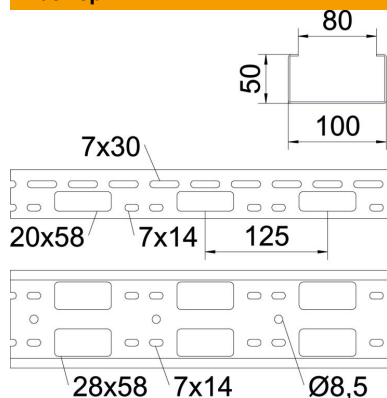
# Техническа спецификация

## AZ-мини-канал 100 FS

Каталожен номер: 6075231



### Размери



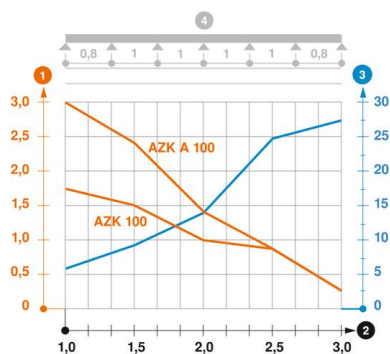
Размер	100 x 50 x 1,5
Дължина	3 000 mm
Ширина	100 mm
Височина	50 mm
Дебелина на ламарината	1,5 mm

### Технически данни

Изпълнение съединител	без съединители
Вид закрепване монтажна система	Таван Стена
Съхраняване на функционалността	не
Монтажни отвори в основата	да
Отвор по образец на NATO	не
Полезно сечение	50 cm <sup>2</sup>
Полезно сечение	5000 mm <sup>2</sup>
Неръждаема стомана, байцвана	не
Странична перфорация	да
Едрогабаритно изпълнение	не

#### Натоварвания

използваеми разстояния между опорите мин.	1 метър
използваеми разстояния между опорите макс.	3 метър
Отстояние 1,0 м	1,7 кN/м
Отстояние 1,5 м	1,5 кN/м
Отстояние 2,0 м	1 кN/м
Отстояние 2,5 м	0,8 кN/м
Отстояние 3,0 м	0,25 кN/м



#### Диаграма на натоварване

- 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