

# Техническа спецификация

## Кабеловодещ канал тип LKM 60100

Каталожен номер: 6247113



Капак и основа на канала с перфорация на дъното. Изравняването на потенциала между долната и горната част е гарантирано без допълнителни елементи. Кабеловодещият канал тип LKM 60100 е изпитан като монтажна система за съхраняване на функционалността съгласно DIN 4102, част 12. Моля, имайте предвид тестваните в раздел BSS - Противопожарни системи типове кабели.

С оформени щифтове на дъното за безболтово закрепване на разделителната преграда.



**St** Стомана  
**FS** лентово поцинкована

### Основни данни

Каталожен номер	6247113
Наименование 1	Кабеловодещ канал
Наименование 2	с перфорация на дъното
Производител	OBO
Размери	60x100x2000
Материал	Стомана
Повърхност	Лентово поцинковане
Стандарт за повърхност	DIN EN 10346
Най-малка продажна единица	2
Количествена единица	Метър
Тегло	221,7 кг
Единица тегло	kg/100 бр.

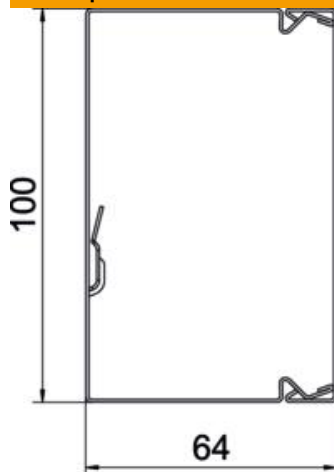
# Техническа спецификация

## Кабеловодещ канал тип LKM 60100

Каталожен номер: 6247113



### Размери



Дължина	2 000 mm
Ширина	100 mm
Височина	64 mm

### Технически данни

Брой на вградените разделителни прегради	0
Брой на възможните разделителни прегради	1
Изпълнение капак кабеловодещи канали	свободно
Вид закрепване	Перфорация на дъното
Перфорация на дъното	с перфорирано дъно
Съхраняване на функционалността без халогени	да
Скоба за фиксиране на кабел	не
Съединител за канали	не
Полезно сечение	5676 mm <sup>2</sup>
Степен на защита	IP30
Защитно фолио	не
Степен на защита IK код	IK10
Температурен диапазон при приложение макс.	90 °C
Температурен диапазон при приложение мин.	-5 °C