

# Технический паспорт

## Кабельный лоток SKS-Magic® неперфорированный

Арт.-№ 6059728



Неперфорированный кабельный лоток с интегрированной системой быстрого монтажа. Полезная длина кабельного лотка в собранном состоянии составляет 3 000 мм.



**A2** Нержавеющая сталь 1.4301 (304)  
**2B** без обработки, дообработанный

Указание | Сплошное уравнивание потенциалов обеспечивается без дополнительных деталей.

### Исходные данные

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Артикульный №                      | 6059728                            |
| Тип                                | SKSMU 630 A2                       |
| Обозначение 1                      | Кабельный лоток SKSMU              |
| Обозначение 2                      | неперф., быстрого соединения       |
| Производитель                      | OBO                                |
| Размер                             | 60x300x3050                        |
| материал                           | Нержавеющая сталь, материал 1.4301 |
| Сокращенное наименование материала | A2                                 |
| Поверхность                        | без обработки, дообработанный      |
| Сокращение поверхности             | 2B                                 |
| Минимальная единица продажи        | 3,00 м                             |
| Вес                                | 531,13 кг/100 м                    |

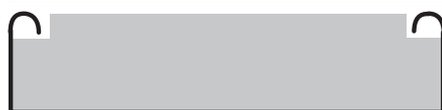
# Технический паспорт

## Кабельный лоток SKS-Magic® неперфорированный

Арт.-№ 6059728

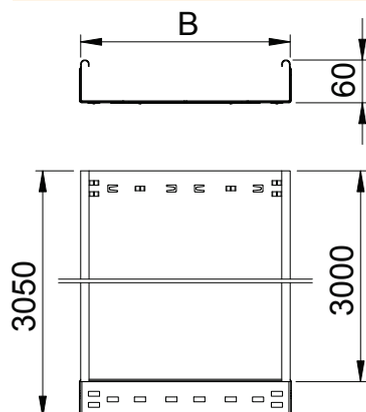


### Технические характеристики



|                                       |                           |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Полезное поперечное сечение           | 17.800,00 мм <sup>2</sup> |
| Полезное поперечное сечение           | 178,00 см <sup>2</sup>    |
| Предназначено для поддержания функций | <input type="checkbox"/>  |
| Конструкция соединителей              | Встроенный соединитель    |
| С крышкой                             | <input type="checkbox"/>  |
| Монтажные отверстия в основании       | <input type="checkbox"/>  |
| Схема расположения отверстий NATO     | <input type="checkbox"/>  |
| Нержавеющая сталь, протравленная      | <input type="checkbox"/>  |
| Боковая перфорация                    | <input type="checkbox"/>  |
| Исполнение для больших расстояний     | <input type="checkbox"/>  |

### Размеры



|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Длина                 | 3.050,00 мм |
| Ширина                | 300,00 мм   |
| Высота                | 60,00 мм    |
| Высота боковой стенки | 60,00 мм    |
| Размер B              | 300,00 мм   |
| Толщина материала     | 1,50 мм     |

### доп. нагрузка:

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Расстояние между опорами: 1,5 м. | 2,60 кН/м |
| Расстояние между опорами 1,0 м   | 1,90 кН/м |
| Расстояние между опорами 2,5 м   | 1,10 кН/м |
| Расстояние между опорами 3,0 м   | 0,55 кН/м |

### доп. нагрузка:

# Технический паспорт

## Кабельный лоток SKS-Magic® неперфорированный

Арт.-№ 6059728



### Технические характеристики

доп. нагрузка:

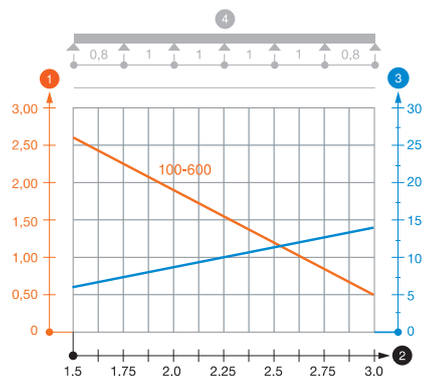


Диаграмма нагрузки на кабельный лоток типа SKSMU 60

- 1 Допустимая нагрузка на листовый кабельный лоток/кабельный лоток лестничного типа в кН/м без учета временной нагрузки
  - 2 Расстояние между опорами в м
  - 3 Прогиб боковой стенки в мм при допустимой нагрузке (кН/м)
  - 4 Схема нагрузки при методе испытания
- Кривая нагрузки на листовый кабельный лоток/кабельный лоток лестничного типа шириной (в мм)
  - Кривая прогиба боковой стенки на каждое расстояние между опорами