

# Технічний паспорт

## Кабельний лоток BKRS 100 FS

Артикули: 6062000



Посилена підлогова система кабельних лотків BKRS, з перфорацією на дні та шириною борта 100 мм.  
Кабельний лоток має з двох сторін з'єднувальний отвір.

Повздовжній з'єднувач слід замовляти окремо.  
Затухання магнітного поля від впливу екрана без кришки 20 дБ, із кришкою – 50 дБ.



**St** Сталь

**FS** оцинковано пачкою

### Основні дані

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Артикули                                      | 6062000                       |
| Позначення 1                                  | Кабельний лоток BKRS          |
| Позначення 2                                  | прохідний                     |
| Виробник                                      | OBO                           |
| Розмір  | 100x100x3000                  |
| Колір   | ржаво-червоний                |
| Матеріал                                      | Сталь                         |
| Покриття                                      | оцинковано методом Сендзіміра |
| Стандарт поверхні                             | DIN EN 10346                  |
| Мінімальна одиниця продажу VK                 | 3                             |
| Одиниця вимірювання                           | Метр                          |
| Маса  | 469,8 kg                      |
| Одиниця ваги                                  | кг/% шт.                      |
| Вуглецевий слід CO (GWP) від колиски до воріт | 11,35 кг COe / 1 Метр         |

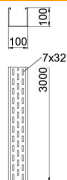
# Технічний паспорт

## Кабельний лоток BKRS 100 FS

Артикули: 6062000



### Розміри



|          |          |
|----------|----------|
| Довжина  | 3 000 mm |
| Довжина  | 10 ft    |
| Ширина   | 100 mm   |
| Ширина   | 4 in     |
| Висота   | 100 mm   |
| Висота   | 4 in     |
| Товщина  | 0,08 in  |
| Товщина  | 2 mm     |
| Розмір B | 100 mm   |
| Розмір H | 100 mm   |
| Розмір L | 3 000 mm |

### Технічні характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Конструкція з'єднання                               | без з'єднувача       |
| Тип кріплення монтажної системи                     | Підлога              |
| Лотків  | так                  |
| Збереження функцій                                  | ні                   |
| З кришкою   | ні                   |
| Монтажний отвір в підлозі                           | так                  |
| схема розташування отворів NATO                     | ні                   |
| Корисний перетин                                    | 84 cm <sup>2</sup>   |
| Корисний перетин                                    | 8352 mm <sup>2</sup> |
| Нержавіюча сталь, протравлена                       | ні                   |
| Бічний отвір  | ні                   |
| Конструкція для великих відстаней                   | ні                   |
| Тип випробування на навантаження згідно з IEC 61537 | Тип II               |
| Тип з'єднувача системи кабельних опор               | прикручений          |