

Технический паспорт

Листовой кабельный лоток BKRS 100 FS

Артикульный номер: 6062000



Усиленный, листовой кабельный лоток BKRS с перфорацией дна, высота боковой стенки 100 мм.
Кабельный лоток с двух сторон имеет соединительные отверстия.
Продольные соединители необходимо заказывать отдельно.
Магнитное затухание от влияния экрана: без крышки 20 дБ, с крышкой 50 дБ.



St Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

Артикульный номер	6062000
Обозначение 1	Кабельный лоток BKRS
Обозначение 2	с усиленной крышкой
Производитель	OBO
Размер	100x100x3000
Цвет	цинковый
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	3
Единица расхода	Метр
Масса	469,8 кг
Единица веса	кг/100 м
Углеродный след CO (GWP) от колыбели до ворот	11,3504 кг COe / 1 Метр

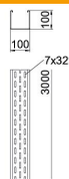
Технический паспорт

Листовой кабельный лоток BKRS 100 FS

Артикульный номер: 6062000



Размеры



Длина	3 000 мм
Длина	10 ft
Ширина	100 мм
Ширина	4 in
Высота	100 мм
Высота	4 in
Толщина листа	0,08 in
Толщина листа	2 мм
Размер В	100 мм
Размер Н	100 мм
Размер L	3 000 мм

Технические характеристики

Конструкция соединителей	Без соединителя
Вид крепления монтажной системы	Пол
Пригодный для хождения	да
Повышение живучести конструкции	нет
С крышкой	нет
Монтажное отверстие в основании	да
Схема расположения отверстий NATO	нет
Полезное поперечное сечение	84 см ²
Полезное поперечное сечение	8352 мм ²
Нержавеющая сталь, протравленная	нет
Боковая перфорация	нет
Конструкция для больших расстояний	нет
Тип испытания под нагрузкой согласно IEC 61537	Тип II
Вид соединителя кабеленесущей системы	Привинчен