



## Лоток листовой перфорированный 400x50 L3000 сталь DKC 35266

35266\_

### Описание

Перфорированные листовые лотки ДКС применяются для прокладки кабеля как в помещении, так и на открытом воздухе. Лотки отличаются высокой несущей способностью – подформовка, производимая при производстве этой продукции, создает дополнительное ребро жесткости, что увеличивает несущую способность системы до 54%. Перфорация сокращает вес конструкции. В лотках имеются отверстия для отвода кабеля диаметром 11 мм, 17 мм, 21 мм. Степень пыли- и влагозащиты перфорированных лотков – IP 10 при использовании крышек, входящих в состав системы. Метод соединения "мама-папа" применяемый для системы, существенно сокращает время монтажа и создает непрерывный контур. Конструктив листовых лотков ДКС предупреждает повреждение кабеля при прокладке. Толщина стали – 0,9 мм, высота лотка – 50 мм, ширина – 400 мм, длина – 3000 мм. Полезное сечение – 19600 мм. Исполнение – "сталь, оцинкованная по методу Сендзимира".

### Общие

Исполнение	Без соединительного элемента
Цвет	Светло-серый
Вид товара	Лоток кабельный листовой
Вид/марка материала	Сталь
Гарантийный срок	3 года
Защитное покрытие поверхности	Оцинкованная по методу Сендзимира
Материал	Сталь
Монтажная перфорация в основании	Да
Перфорированная боковая стенка	Да
Серия	S5 Combitech
Толщина материала мм	1
Ширина мм	0.4