



## Лоток листовой перфорированный 100x50 L2000 сталь 0.7мм ДКС 35252

35252

### 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 пыле- 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 – 0,7 мм, высота лотка – 50 мм, ширина – 100 мм, длина – 2000 мм. Полезное сечение – 4900 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             | .7                                |
| Ширина мм                        | 0.1                               |