



Лоток листовой перфорированный 50x50 L3000 сталь 1мм оцинк. IEK CLP10- 050-050-100-3

CLP10-050-050-100-3

Описание

Перфорированные прокатные лотки входят в состав металлических кабеленесущих систем группы компаний IEK. Предназначены для прокладки и защиты силовых и слаботочных кабелей напряжением до 1000В. При использовании совместно с крышкой обеспечивает максимальную защиту кабеля от внешних воздействий, пыли и влаги. В зависимости от исполнения лотки могут применяться как внутри общественных, производственных зданий, сооружений и объектах розничной торговли, так и вне помещений под навесом, на открытом воздухе, а также в помещениях с повышенной влажностью. Прокатные перфорированные лотки IEK изготавливаются из рулонной холоднокатаной стали, оцинкованной конвейерным способом или методом погружения готовых изделий в расплав цинка. Система прокатных лотков IEK состоит из прямых элементов и аксессуаров, предназначенных для изменения направления трассы, а также крышек и соединительных элементов разных габаритов. По требованиям безопасности изделие соответствует IEC 61537.

Общие

Исполнение	С встроенным интегрированным соединителем
Цвет	Светло-серый
Вид товара	Лоток кабельный листовой
Гарантийный срок	3 года
Защитное покрытие поверхности	Оцинкованная по методу Сендзимира
Материал	Сталь
Монтажная перфорация в основании	Да
Перфорированная боковая стенка	Да
Серия	ESCA
Толщина материала мм	1
Ширина мм	0.05