



Широкий размерный
ряд и ассортимент
аксессуаров



Высокая
несущая
способность



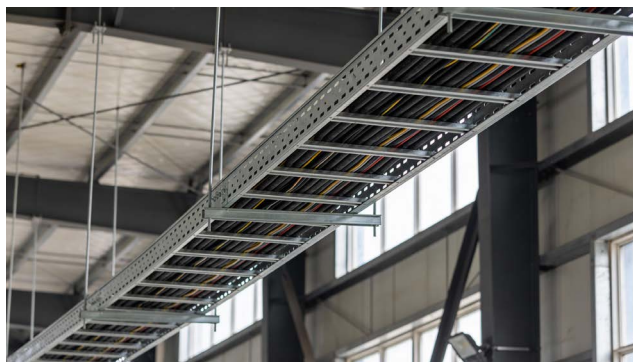
Огнестойкость

СИСТЕМА ЛЕСТНИЧНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛОТКОВ M-LINE

Компания EKF представляет системы лестничных металлических лотков M-Line.

Лотки системы M-Line объединяют набор оптимальных качеств, необходимых потребителю, а широкий размерный ряд и ассортимент аксессуаров позволяют выполнять кабельные трассы любой сложности.

Конструктивные особенности металлических кабельных лотков M-Line сокращают время монтажа, а также обеспечивают легкий доступ к проводке на протяжении всего срока эксплуатации.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ M-LINE:

- толщина стали 1,2-1,5 мм;
- высота борта 50-100 мм;
- ширина лотка 200-600 мм.

Варианты исполнения лестничных лотков M-Line и аксессуаров к ним:

- сталь, оцинкованная по методу Сендзимира;
- горячее цинкование (исполнение HDZ).

Серия M-Line применяется при следующих типах монтажа открытых электропроводок:

- потолочный;
- настенный;
- наклонный;
- комбинированный.

ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ M-LINE

- Широкий ассортимент типоразмеров лотков и аксессуаров к ним
- Быстрая и удобная сборка и монтаж кабельной трассы
- Высокие показатели прочности и нагрузочной способности
- Использование лотков серии M-Line обеспечивает естественную вентиляцию кабельной трассы
- Удобство обслуживания электропроводки на протяжении всего срока эксплуатации
- Возможность модернизации монтажной системы
- Огнестойкая кабельная линия, смонтированная в соответствии с инструкцией по проектированию и монтажу EKF на основе лестничных лотков [M-Line] EKF, сохраняет работоспособность в течение 60-90 минут при воздействии открытого пламени (пожара), что подтверждено добровольными сертификационными испытаниями и сертификатом соответствия.

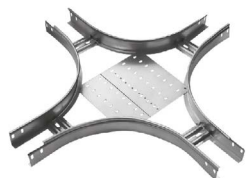
ОСНОВНЫЕ ТИПОРАЗМЕРЫ



Угол
горизонтальный




Ответвитель
Т-образный



Ответвитель
крестообразный



Угол шарнирный
вертикальный

Изображение	Наименование	Артикул
	Лоток лестничный 50×200×3000-1,2 мм ЕКФ	LT50200-1,2
	Лоток лестничный 50×300×3000-1,2 мм ЕКФ	LT50300-1,2
	Лоток лестничный 50×400×3000-1,2 мм ЕКФ	LT50400-1,2
	Лоток лестничный 50×500×3000-1,2 мм ЕКФ	LT50500-1,2
	Лоток лестничный 50×600×3000-1,2 мм ЕКФ	LT50600-1,2
	Лоток лестничный 80×200×3000-1,2 мм ЕКФ	LT80200-1,2
	Лоток лестничный 80×300×3000-1,2 мм ЕКФ	LT80300-1,2
	Лоток лестничный 80×400×3000-1,2 мм ЕКФ	LT80400-1,2
	Лоток лестничный 80×500×3000-1,2 мм ЕКФ	LT80500-1,2
	Лоток лестничный 80×600×3000-1,2 мм ЕКФ	LT80600-1,2
	Лоток лестничный 100×200×3000-1,5 мм ЕКФ	LT100200-1,5
	Лоток лестничный 100×300×3000-1,5 мм ЕКФ	LT100300-1,5
	Лоток лестничный 100×400×3000-1,5 мм ЕКФ	LT100400-1,5
	Лоток лестничный 100×500×3000-1,5 мм ЕКФ	LT100500-1,5
	Лоток лестничный 100×600×3000-1,5 мм ЕКФ	LT100600-1,5



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ M-LINE



Промышленные объекты



Медицинские учреждения



Социальные объекты



Научные и образовательные учреждения



Места скопления людей: торговые
и бизнес-центры, вокзалы, аэропорты,
офисные здания