



СИСТЕМА ЛЕСТНИЧНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛОТКОВ M-LINE

Компания EKF представляет системы лестничных металлических лотков M-Line.

Лотки системы M-Line сочетают в себе набор оптимальных качеств, необходимых потребителю, а широкий размерный ряд и ассортимент аксессуаров позволит выполнить кабельные трассы любой сложности.

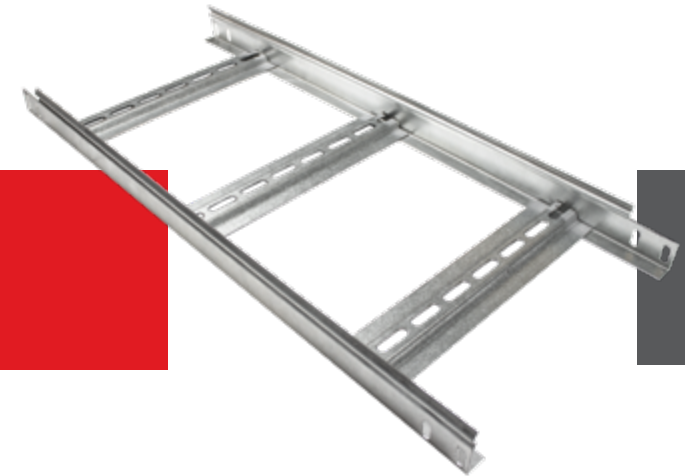
Конструктивные особенности металлических кабельных лотков M-Line позволяют сократить время монтажа, а также обеспечить легкий доступ к проводке на протяжении всего срока эксплуатации.



ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ СЛЕДУЮЩИЕ ТОВАРЫ EKF



СИСТЕМА ЛЕСТНИЧНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛОТКОВ M-LINE



ГДЕ КУПИТЬ?

200 дистрибьюторов по всей России от Калининграда до Владивостока.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ M-LINE:

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

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.

Смотрите раздел «Где купить» на сайте www.ekfgroup.com

Центральный офис:
127273, Россия, г. Москва,
ул. Отрадная, 2Б, стр. 9
+7 (495) 788-88-15
8-800-333-88-15 (по России бесплатно)
info@ekf.su



WWW.EKFGROUP.COM

УДОБНЫЙ И БЫСТРЫЙ МОНТАЖ



Широкий размерный ряд и ассортимент аксессуаров



Высокая несущая способность



Огнестойкость

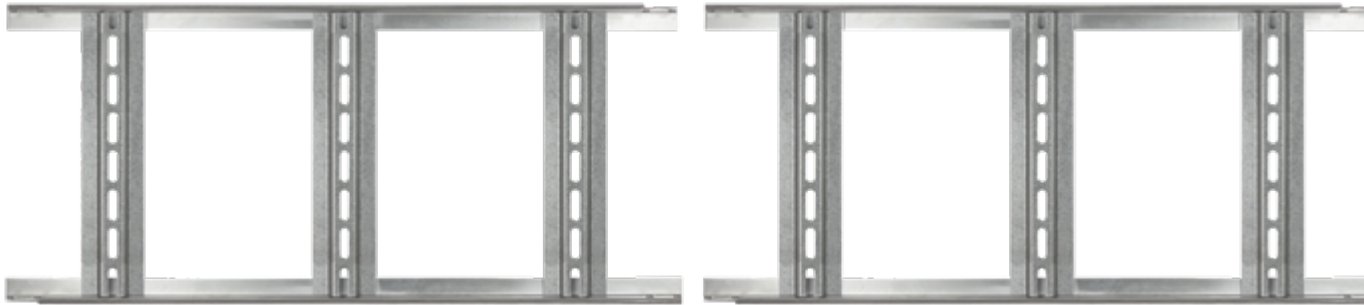
ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ M-LINE

- 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 и 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 подтверждается добровольными сертификационными испытаниями и сертификатом соответствия.



ОСНОВНЫЕ ТИПОРАЗМЕРЫ

Изображение	Наименование	Артикул
	Лоток лестничный 50x200x3000-1,2 мм EKF	LT50200-1,2
	Лоток лестничный 50x300x3000-1,2 мм EKF	LT50300-1,2
	Лоток лестничный 50x400x3000-1,2 мм EKF	LT50400-1,2
	Лоток лестничный 50x500x3000-1,2 мм EKF	LT50500-1,2
	Лоток лестничный 50x600x3000-1,2 мм EKF	LT50600-1,2
	Лоток лестничный 80x200x3000-1,2 мм EKF	LT80200-1,2
	Лоток лестничный 80x300x3000-1,2 мм EKF	LT80300-1,2
	Лоток лестничный 80x400x3000-1,2 мм EKF	LT80400-1,2
	Лоток лестничный 80x500x3000-1,2 мм EKF	LT80500-1,2
	Лоток лестничный 80x600x3000-1,2 мм EKF	LT80600-1,2
	Лоток лестничный 100x200x3000-1,5 мм EKF	LT100200-1,5
	Лоток лестничный 100x300x3000-1,5 мм EKF	LT100300-1,5
	Лоток лестничный 100x400x3000-1,5 мм EKF	LT100400-1,5
	Лоток лестничный 100x500x3000-1,5 мм EKF	LT100500-1,5
Лоток лестничный 100x600x3000-1,5 мм EKF	LT100600-1,5	



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ M-LINE



Промышленные объекты



Медицинские учреждения



Социальные объекты



Научные и образовательные учреждения



Места скопления людей: ТЦ, БЦ, вокзалы, аэропорты, офисные здания