

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛОТКИ

НАДЕЖНОСТЬ МОНТАЖА В МЕТАЛЛЕ

Металлические лотки

Металлические лотки EKF предназначены для прокладки в них открытым способом информационных кабельных линий и электропроводки, а также для защиты кабельных трасс от внешних воздействий.

Система кабельных прокатных лотков изготавливается из оцинкованной стали, и представляет собой различные комбинации секций (прямые, угловые, ответвительные, переходные), аксессуаров, настенных и потолочных подвесов.

Металлические лотки EKF изготавливаются из рулонной холоднокатаной стали. Оцинковка производится горячим способом в аппаратах непрерывного цинкования (Метод Сендимира. Слой цинка 10-20 мкм. ГОСТ 14918-80).

Прокладка кабельной трассы открытым способом, позволяет легко обслуживать систему, и, при необходимости, модернизировать и упрощать существующую сеть.

Преимущества:

- Материал лотков – оцинкованная сталь – гарантия от коррозии;
- Прокладка трассы открытым способом – возможность контроля и модернизации системы;
- Форма замка лотка обеспечивает надежное закрывание, высокую прочность системы;
- Широкий ассортимент секций, аксессуаров и подвесов позволяет реализовывать кабельные системы любой сложности;
- Возможность монтажа как в помещении любого типа, так и на открытом воздухе.

Способы монтажа лотка:

