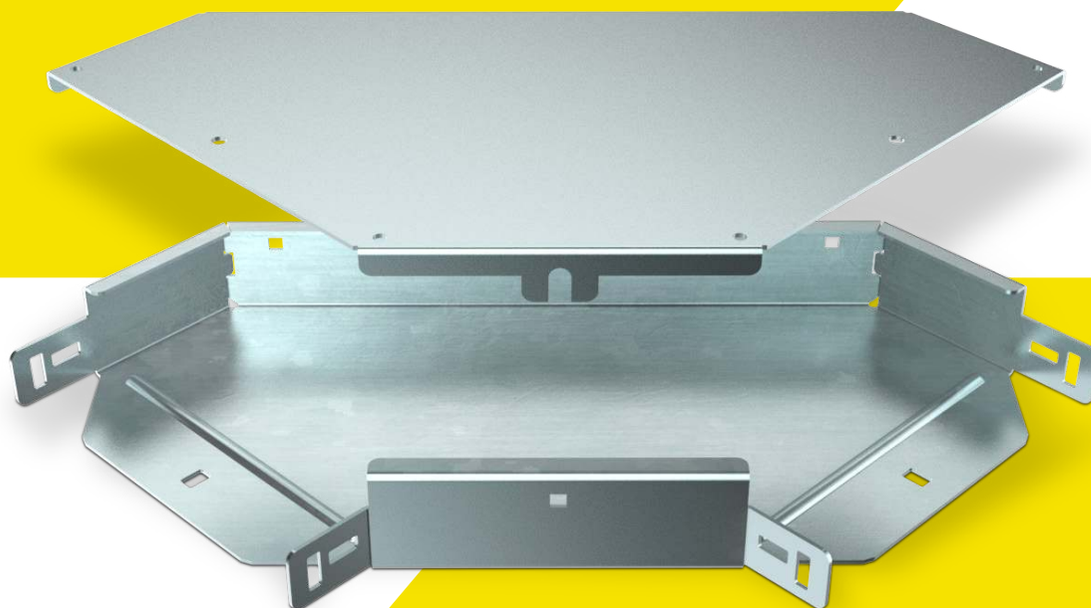




# АКСЕССУАРЫ ЛОТКОВ В ТОЛЩИНАХ 1,2ММ, 1,5ММ И 2,0ММ

КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ  
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

НОВИНКА



iek.ru



## ОТРАСЛИ

- Жилищное строительство
- Коммерческое строительство
- Социальное строительство
- Дорожное строительство
- Сельское хозяйство
- Промышленность
- Энергетика
- Нефтегаз

## КАНАЛЫ СБЫТА

- Строительно-монтажные организации
- Сборщики щитового оборудования
- Розница

SCA  
S  
E



Бренд IEK – лауреат  
рейтинга народного доверия  
«Марка № 1 в России»  
в 2014-2024 годах.



# АКСЕССУАРЫ ЛОТКОВ В ТОЛЩИНАХ 1,2ММ, 1,5ММ И 2,0ММ

Ломаные фасонные секции с увеличенной толщиной стали – 1,2; 1,5 и 2 мм – позволяют выбрать решение по толщине листового лотка и обеспечивают равномерную безопасную рабочую нагрузку на протяжении всей кабельной трассы. Крышка для фасонной секции поставляется отдельно.

- Толщина металла: 1,2; 1,5; 2,0 мм
- Высота борта: 50, 80, 100 мм
- Ширина основания: 50, 80, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600 мм
- Тип покрытия: цинкование методом Сендзимира (SZ), горячий цинк (HDZ), окрашивание (RAL 9016)



разнообразие конфигураций



совместимость со всеми листовыми лотками ESCA



быстрый монтаж без соединительной пластины



возможность выбора толщины стали

Тип изделия	ESCA 5 толщина металла: 1,2/1,5 мм	ESCA 7 толщина металла 2,0 мм
Поворот 90° (горизонтальный)		
Поворот 45° (горизонтальный)		
Поворот 90° (вертикальный внутренний)		
Поворот 45° (вертикальный внутренний)		
Поворот 90° (вертикальный внешний)		
Поворот 45° (вертикальный внешний)		
Крестовина (горизонтальная)		
Отвод Т-образный (горизонтальный)		
Разветвитель Т-образный		