



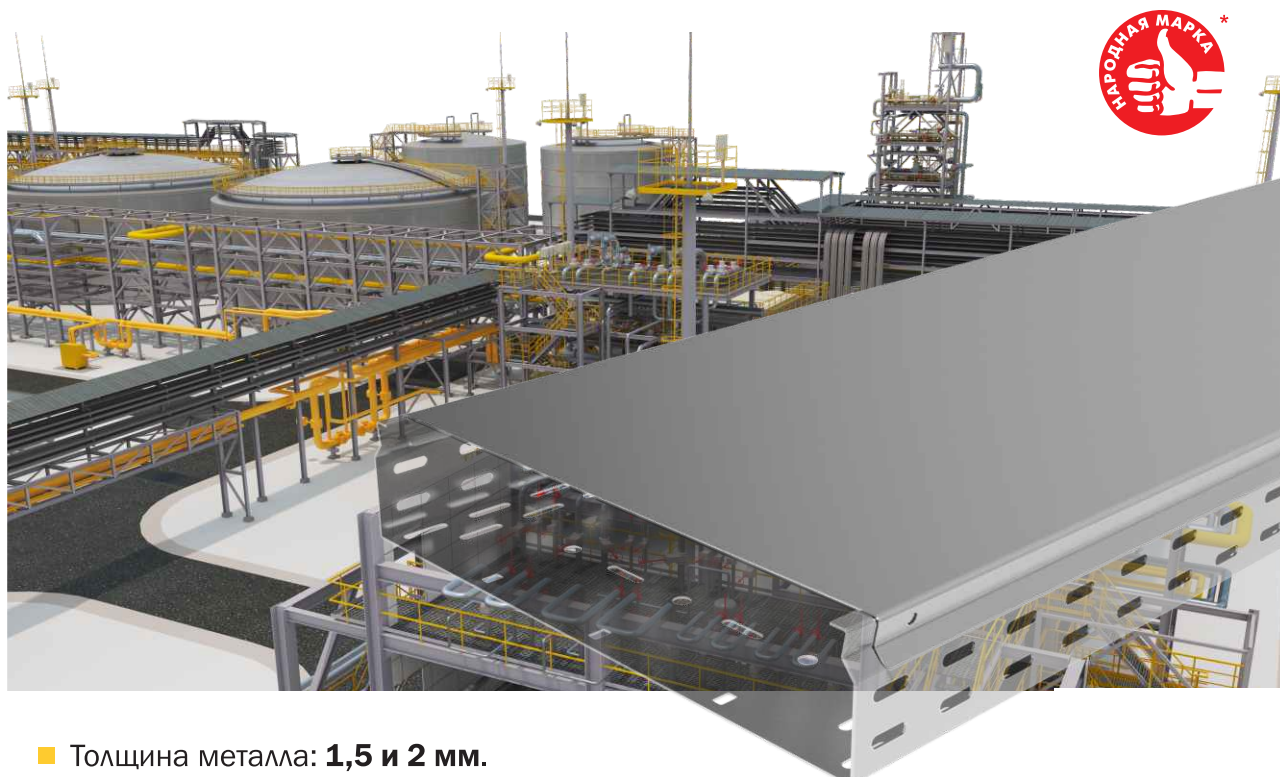
Крышки лотка с толщиной стали 1,5 и 2,0 мм

НОВИНКА

Повышенная прочность кабельных трасс

Крышки лотка с толщиной стали 1,5 и 2,0 мм IEK® используются для защиты кабельных трасс от механических повреждений, внешних климатических воздействий и несанкционированного доступа. Изготовлены из высококачественной российской стали.

Специальный профиль крышек позволяет защелкивать их на лоток простым нажатием без дополнительных фиксаторов. С помощью замка крышка надежно держится при вертикальном монтаже. Изделия полностью совместимы с листовыми лотками серии ESCA 7. Для обеспечения непрерывного контура заземления используется пластина заземления GP (CLP1Z-GP).



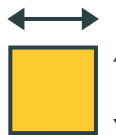
- Толщина металла: **1,5 и 2 мм.**
- Длина: **2000, 2500, 3000 мм.**
- Ширина: **50, 80, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600 мм.**
- Исполнение: **сендвичир, горячий цинк.**



Широкий
ассортимент



Повышенная
прочность



Заданные
длины крышки
для оптимального
проектирования
кабельной трассы



Срок службы:
20 лет



Гарантия:
3 года

Отрасли

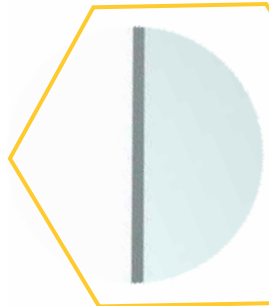
ДОР Дорожное строительство	ЭН Энергетика	НГАЗ Нефтегаз	СХ Сельское хозяйство
ЖИЛ Жилищное строительство	КОМ Коммерческое строительство	СОЦ Социальное строительство	ПРОМ Промышленность

Каналы сбыта

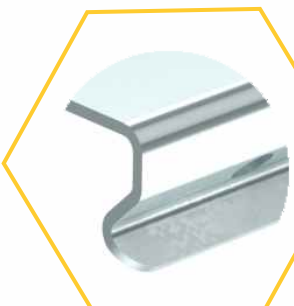
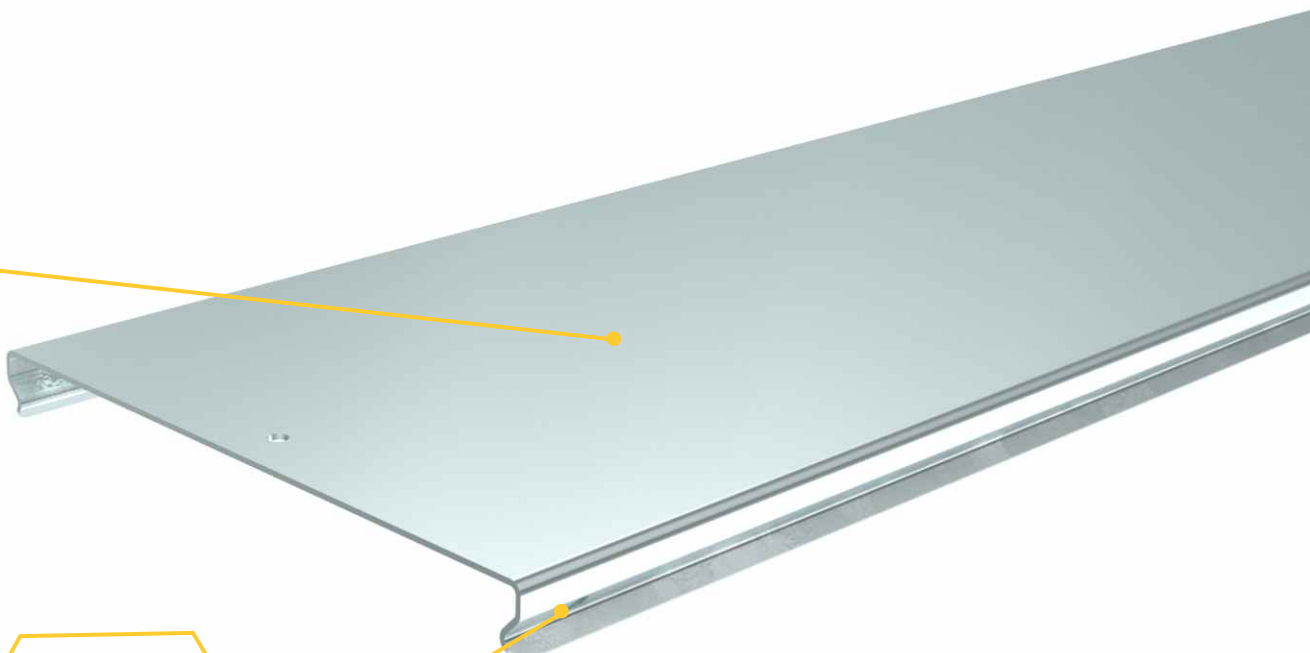
СМО Строительно-монтажные организации	СЩО Сборщики щитового оборудования	РОЗН Розница	ЭЛК Электрики
---	--	------------------------	-------------------------



Крышки лотка с толщиной стали 1,5 и 2,0 мм



Увеличенная толщина металла
1,5 и 2,0 мм



Специальный профиль
позволяет защелкивать крышки
на лоток простым нажатием*

Замок на крышке
для надежности крепления
при вертикальном монтаже

Ассортимент

- Крышки лотка длиной 2000 мм в толщине 1,5 мм
- Крышки лотка длиной 2000 мм в толщине 2,0 мм
- Крышки лотка длиной 2500 мм в толщине 1,5 мм
- Крышки лотка длиной 2500 мм в толщине 2,0 мм
- Крышки лотка длиной 3000 мм в толщине 1,5 мм
- Крышки лотка длиной 3000 мм в толщине 2,0 мм

