

## Держатель лотка листового типа



### Назначение

- служит для свободного перемещения лотка относительно опоры;
- отсутствие необходимости сверления лотка при креплении к консоли.

### Характеристики

- толщина – 2 мм;
- исп. 4 – цинк-ламельное покрытие.

### Особенности

- в случае использования необходимо выбирать консоль большей длины.

Высота, мм	Вес, кг/шт.	Код, исп. 4
80	0,064	UTH080HDZL
100	0,077	UTH100HDZL
150	0,103	UTH150HDZL
200	0,129	UTH200HDZL

## Термокомпенсационный соединитель



### Назначение

- компенсация расширения металла при температурных изменениях.

### Характеристики

- толщина – 2 мм;
- исп. 4 – цинк-ламельное покрытие.

### Особенности

- поставляется в комплекте с метизами (СМ010620HDZ, СМ250600INOX316L).

Высота, мм	Вес, кг/шт.	Код, исп. 4
80	0,92	UEH080KHDZL
100	0,93	UEH100KHDZL
150	1,3	UEH150KHDZL
200	1,7	UEH200KHDZL

## Пластина вывода кабеля



### Назначение

- организация спуска кабеля с траверсы лестничного лотка к оборудованию;
- переход кабельной трассы на нижние уровни.

### Характеристики

- толщина – 2 мм;
- исп. 1 – сталь, оцинкованная по методу Сендзимира;
- исп. 2 – горячее цинкование погружением после изготовления;
- исп. 4 – цинк-ламельное покрытие.

### Особенности

- поставляется в комплекте с метизами (СМ010610, СМ100600 в соответствующем аксессуаре исполнении).

Ширина, мм	Вес, кг/упак.	Код, исп. 1	Код, исп. 2	Код, исп. 4
200	0,530	UEP20K	UEP20KHDZ	UEP20KZL
300	0,950	UEP30K	UEP30KHDZ	UEP30KZL
400	1,370	UEP40K	UEP40KHDZ	UEP40KZL
500	1,790	UEP50K	UEP50KHDZ	UEP50KZL
600	2,220	UEP60K	UEP60KHDZ	UEP60KZL
700	2,640	UEP70K	UEP70KHDZ	UEP70KZL
800	3,060	UEP80K	UEP80KHDZ	UEP80KZL
900	3,480	UEP90K	UEP90KHDZ	UEP90KZL
1000	3,910	UEP10K	UEP10KHDZ	UEP10KZL