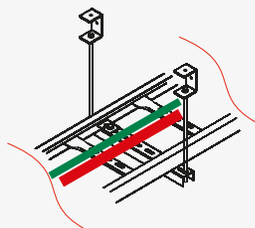


пример монтажа



Кронштейны

Кронштейн KP1

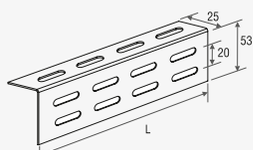
Применяется для потолочного монтажа всех типов кабельных лотков. Используется совместно со шпилькой М8 и подвесами потолочными ПП1, ПП2, ПП3.

Шпилька и болтовые соединения для крепления поставляются отдельно.

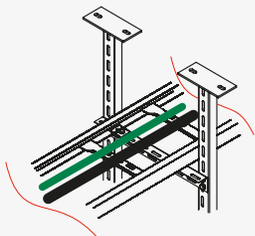
Технические характеристики

| | |
|-----------------|--|
| Толщина металла | 2 мм |
| материал | сталь, оцинкованная по методу Сендзимира, сталь с полимерным покрытием |

| Наименование | Длина кронштейна (L), мм | Габаритный размер швеллера, мм | Толщина металла (S), мм | Вес, кг/шт. | | Артикул | |
|--------------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------|----------|-----------------|-----------------|
| | | | | оцинк. | полимер. | оцинк. | полимер. |
| КП1 L=0,15м | 150 | 30x44x30 | 2 | 0,2 | 0,2 | EI-03.15.61.001 | EI-03.15.60.001 |
| КП1 L=0,25м | 250 | | 2 | 0,4 | 0,4 | EI-03.15.61.002 | EI-03.15.60.002 |
| КП1 L=0,35м | 350 | | 2 | 0,5 | 0,6 | EI-03.15.61.003 | EI-03.15.60.003 |
| КП1 L=0,45м | 450 | | 2 | 0,7 | 0,7 | EI-03.15.61.004 | EI-03.15.60.004 |
| КП1 L=0,55м | 550 | | 2 | 0,9 | 0,9 | EI-03.15.61.005 | EI-03.15.60.005 |



пример монтажа



Кронштейн KP2

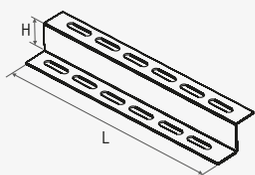
Применяется для потолочного монтажа всех типов кабельных лотков. Используется совместно с консолями вертикальными KB3, KB4, либо шпилькой М8 и подвесами потолочными ПП1, ПП2, ПП3.

Шпильки и болтовые соединения для крепления поставляются отдельно.

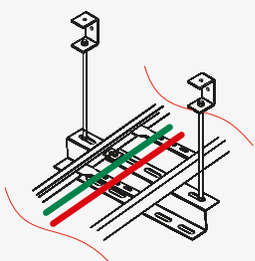
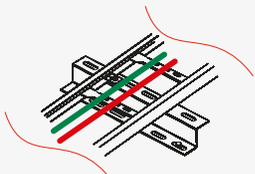
Технические характеристики

| | |
|-----------------|--|
| Толщина металла | 2 мм |
| материал | сталь, оцинкованная по методу Сендзимира, сталь с полимерным покрытием |

| Наименование | Длина кронштейна (L), мм | Габаритный размер швеллера, мм | Толщина металла (S), мм | Вес, кг/шт. | | Артикул | |
|--------------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------|----------|-----------------|-----------------|
| | | | | оцинк. | полимер. | оцинк. | полимер. |
| КП2 L=0,2м | 200 | 53x25 | 2 | 0,2 | 0,2 | EI-03.16.61.001 | EI-03.16.60.001 |
| КП2 L=0,3м | 300 | | 2 | 0,4 | 0,4 | EI-03.16.61.002 | EI-03.16.60.002 |
| КП2 L=0,4м | 400 | | 2 | 0,5 | 0,5 | EI-03.16.61.003 | EI-03.16.60.003 |
| КП2 L=0,5м | 500 | | 2 | 0,6 | 0,6 | EI-03.16.61.004 | EI-03.16.60.004 |
| КП2 L=0,6м | 600 | | 2 | 0,7 | 0,7 | EI-03.16.61.005 | EI-03.16.60.005 |



пример монтажа



Кронштейн KP3

Применяется для потолочного монтажа всех типов кабельных лотков. Используется совместно со шпилькой и подвесами потолочными ПП1, ПП2, ПП3.

Шпилька и болтовые соединения для крепления поставляются отдельно.

Технические характеристики

| | |
|-----------------|--|
| Толщина металла | 2 мм |
| материал | сталь, оцинкованная по методу Сендзимира, сталь с полимерным покрытием |

| Наименование | Длина кронштейна (L), мм | Высота кронштейна (H), мм | Ширина 1 ребра, мм | Толщина металла (S), мм | Вес, кг/шт. | | Артикул | |
|--------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|----------|-----------------|-----------------|
| | | | | | оцинк. | полимер. | оцинк. | полимер. |
| КП3 L=0,2м | 200 | 40 | 32 | 2 | 0,2 | 0,2 | EI-03.17.61.001 | EI-03.17.60.001 |
| КП3 L=0,3м | 300 | | | 2 | 0,3 | 0,3 | EI-03.17.61.002 | EI-03.17.60.002 |
| КП3 L=0,4м | 400 | | | 2 | 0,5 | 0,5 | EI-03.17.61.003 | EI-03.17.60.003 |
| КП3 L=0,5м | 500 | | | 2 | 0,6 | 0,6 | EI-03.17.61.004 | EI-03.17.60.004 |
| КП3 L=0,6м | 600 | | | 2 | 0,8 | 0,8 | EI-03.17.61.005 | EI-03.17.60.005 |