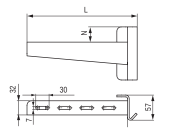


# Консоль ВВН-75 для I-образного профиля ВРМ-50







#### Назначение

• крепление к І-образному профилю ВРМ-50.

#### Характеристики

- толщины пластины основания консоли и соединительной пластины 4 мм;
- исп. 2 горячее цинкование погружением после изготовления.

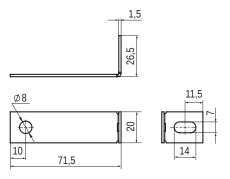
#### Особенности

• в комплект поставки входит консоль, соединительная пластина, 3 болта M10×35, 3 гайки M10 и 3 шайбы M10.

Ширина лотка, мм	Нагрузка, кг	Длина L, мм	Толщина S, мм	Высота Н, мм	Вес, кг	Код, исп. 2
200	375	249	2,5	120	1,03	BBH7520HDZ
300	320	349	2,5	120	1,24	BBH7530HDZ
400	315	449	3	120	1,62	BBH7540HDZ
500	270	549	3	120	1,91	BBH7550HDZ
600	260	649	3	120	2,22	BBH7560HDZ

# Держатель огнестойкой перегородки BMZ-15 для консолей BBL/BBM





#### Назначение

 установка стойких к нагреву и огню перегородок между горизонтальными рядами кабелей.

#### Характеристики

- толщина стали 1,5 мм;
- исп. 1 сталь, оцинкованная по методу Сендзимира;
- исп. 4 цинк-ламельное покрытие.

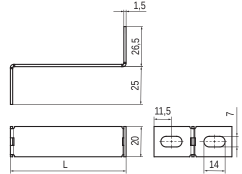
### Особенности

- применяется с консолями BBL-40/50 и BBM-50, для закрепления перегородки на консоли необходимо два держателя BMZ1501;
- для консолей BBM5040-BBM5060 необходимо использовать держатели BMZ1502, сгибая только один край.

Ширина, мм	Вес, кг	Код, исп. 1	Код, исп. 4
20	0,020	BMZ1501	BMZ1501ZL

# Держатель огнестойкой перегородки для консолей BBH-60/70, BBH-75, BBF-60, BBN





## Назначение

• установка стойких к нагреву и огню перегородок между горизонтальными рядами кабелей.

### Характеристики

- толщина стали 1,5 мм;
- исп. 1 сталь, оцинкованная по методу Сендзимира;
- исп. 4 цинк-ламельное покрытие.

### Особенности

• применяется с консолями ВВН-60/70, ВВF-60, ВВН-75, для закрепления перегородки на консоли необходимо два держателя ВМZ1502. ВМZ1503 применяется с консолями ВВN.

Длина L, мм	Вес, кг	Код, исп. 1	Код, исп. 4
76,5	0,029	BMZ1502	BMZ1502ZL
90,5	0,02	BMZ1503	BMZ1503ZL