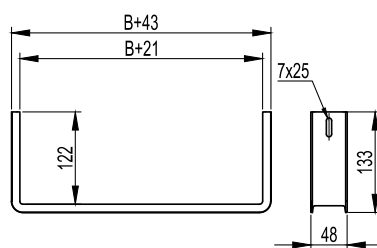


Скоба нижняя BMS-10 (STS 100-500)



Применение:

- подвес кабельной трассы с малой нагрузкой.

Характеристики:

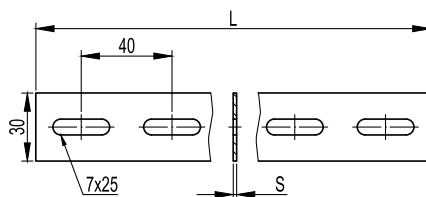
- толщина стали – 2 мм.

Примечание:

- используется совместно со скобой BMP-10 и соединителем BMA-10.

| Макс. ширина лотка В, мм | Длина, мм | Вес, кг | Старый код | Новый код, исп. 1 | Новый код, исп. 2 | Новый код, исп. 3 | Новый код, исп. 4 |
|--------------------------|-----------|---------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 100 | 143 | 0,35 | 34302 | BMS1010 | BMS1010HDZ | BMS1010INOX | BMS1010ZL |
| 150 | 193 | 0,39 | 34303 | BMS1015 | BMS1015HDZ | BMS1015INOX | BMS1015ZL |
| 200 | 243 | 0,44 | 34304 | BMS1020 | BMS1020HDZ | BMS1020INOX | BMS1020ZL |
| 300 | 343 | 0,54 | 34305 | BMS1030 | BMS1030HDZ | BMS1030INOX | BMS1030ZL |
| 400 | 443 | 0,64 | 34306 | BMS1040 | BMS1040HDZ | BMS1040INOX | BMS1040ZL |
| 500 | 543 | 0,73 | 34307 | BMS1050 | BMS1050HDZ | BMS1050INOX | BMS1050ZL |

Соединитель BMA-10 (BA) для скоб BMP-10/BMS-10



Применение:

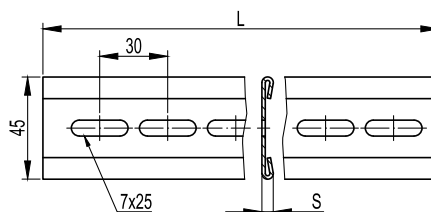
- соединение скоб BMP-10 и BMS-10 при организации подвеса на шпильках кабельной трассы с малой нагрузкой.

Характеристики:

- соединитель имеет перфорацию слотами 7x25 мм, с шагом 40 мм.

| Длина L, мм | Нагрузка, кг | Толщина пластины S, мм | Вес, кг | Старый код | Новый код, исп. 1 | Новый код, исп. 2 | Новый код, исп. 3 | Новый код, исп. 4 |
|-------------|--------------|------------------------|---------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 2000 | 569 | 2 | 0,40 | 36450 | BMA1023 | BMA1023HDZ | BMA1023INOX | BMA1023ZL |
| 1000 | 569 | 1,5 | 0,30 | 37910 | BMA1013 | BMA1013HDZ | BMA1013INOX | BMA1013ZL |

Соединитель BMA-10 (BAR) для скоб BMP-10/BMS-10



Применение:

- соединение скоб BMP-10 и BMS-10 при организации подвеса на шпильках кабельной трассы с малой нагрузкой.

Характеристики:

- соединитель BAR имеет перфорацию слотами 7x25 мм, с шагом 30 мм, и загиб кромки для увеличения жесткости.

| Длина L, мм | Нагрузка, кг | Толщина пластины S, мм | Вес, кг | Старый код | Новый код, исп. 1 | Новый код, исп. 2 | Новый код, исп. 3 | Новый код, исп. 4 |
|-------------|--------------|------------------------|---------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 2000 | 759 | 1,5 | 0,15 | 34250 | BMA1015 | BMA1015HDZ | BMA1015INOX | BMA1015ZL |