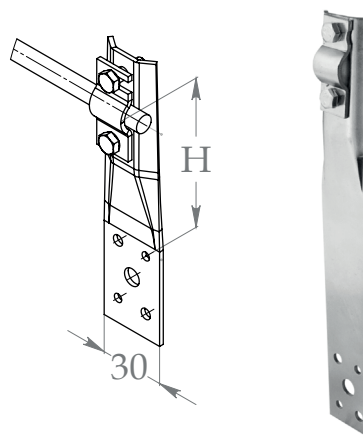


Держатель прямой болтовой ЗДПБ

| Ширина, В, мм | Длина, L, мм | Толщина, S, мм | Высота, Н1, мм | Масса, кг | Артикул | Наименование |
|---------------|--------------|----------------|----------------|-----------|-------------|--------------------|
| 30 | 20 | 2 | 130 | 0,074 | H0800019401 | ЗДПБ.30.130.20.2.1 |
| | | | | | H0800019505 | ЗДПБ.30.130.20.2.5 |
| | | | | | H0800019609 | ЗДПБ.30.130.20.2.9 |
| | | | 150 | 0,083 | H0800020001 | ЗДПБ.30.150.20.2.1 |
| | | | | | H0800020105 | ЗДПБ.30.150.20.2.5 |
| | | | | | H0800020209 | ЗДПБ.30.150.20.2.9 |
| | | | 220 | 0,116 | H0800020601 | ЗДПБ.30.220.20.2.1 |
| | | | | | H0800020705 | ЗДПБ.30.220.20.2.5 |
| | | | | | H0800020809 | ЗДПБ.30.220.20.2.9 |

Данное устройство предназначено для установки электрического провода на парапетах и фасадах зданий. Монтаж осуществляется за счёт прибивания или прикручивания корпуса удерживающего элемента к поверхности. Зажим провода происходит за счёт затягивания зажимных болтов, которые обеспечивают прочное крепление. Различные высоты корпуса удерживающего элемента позволяют регулировать высоту провода над поверхностью, что обеспечивает удобство и безопасность эксплуатации.



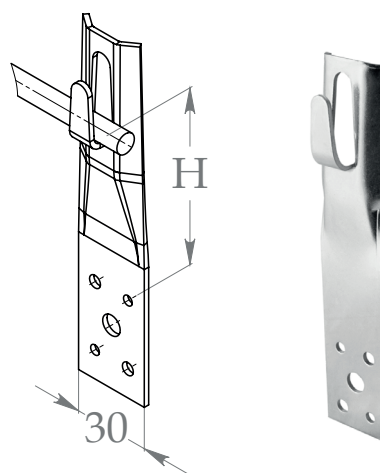
| | |
|---|-----------------------------------|
| Высота основания держателя (мм), Н (Н1) | 60 (130) 80 (150) 150 (220) |
| Характеристики присоединяемого проводника | Проводник диаметром от 6 до 10 мм |
| Комплектация метизами | Болт М5х12 - 2 шт. |

Держатели прямые предназначены для монтажа проводника по краям парапетов и фасадам зданий

Держатель прямой зажимной ЗДПЗ

| Ширина, В, мм | Длина, L, мм | Толщина, S, мм | Высота, Н1, мм | Масса, кг | Артикул | Наименование |
|---------------|--------------|----------------|----------------|-----------|-------------|--------------------|
| 30 | 20 | 2 | 140 | 0,065 | H0800019101 | ЗДПЗ.30.140.20.2.1 |
| | | | | | H0800019205 | ЗДПЗ.30.140.20.2.5 |
| | | | | | H0800019309 | ЗДПЗ.30.140.20.2.9 |
| | | | 160 | 0,074 | H0800019701 | ЗДПЗ.30.160.20.2.1 |
| | | | | | H0800019805 | ЗДПЗ.30.160.20.2.5 |
| | | | | | H0800019909 | ЗДПЗ.30.160.20.2.9 |
| | | | 230 | 0,106 | H0800020301 | ЗДПЗ.30.230.20.2.1 |
| | | | | | H0800020405 | ЗДПЗ.30.230.20.2.5 |
| | | | | | H0800020509 | ЗДПЗ.30.230.20.2.9 |

Данное устройство предназначено для установки электрического провода на парапетах и фасадах зданий. Монтаж осуществляется за счёт прибивания или прикручивания корпуса удерживающего элемента к поверхности. Зажим провода происходит за счёт загибания специального выступа (язычка) на корпусе удерживающего элемента. Различные высоты корпуса удерживающего элемента позволяют регулировать высоту провода над поверхностью или угол наклона провода относительно поверхности.



| | |
|---|----------------------------------|
| Высота основания держателя (мм), Н (Н1) | 60 (140) 80 (160) 150 (230) |
| Характеристики присоединяемого проводника | Проводник диаметром от 6 до 8 мм |
| Комплектация метизами | Без метизов |

Варианты исполнения:

- Горячее цинкование
- Термодиффузионное покрытие
- Гальванопокрытие

Пример записи при заказе держателя прямого зажимного шириной 30 мм, длиной 20 мм, толщиной 2 мм, высотой 230 мм, горячее цинкование:
Держатель прямой зажимной ЗДПЗ.30.230.20.2.1 (артикул H0800020301).