

№ кода: P432099  
 Изделие: Ответвительный прокалывающий зажим IOS-146

### Технический паспорт

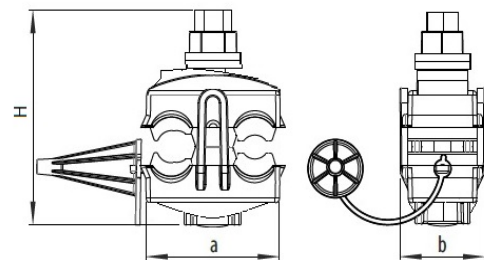
**Описание:** Ответвительный прокалывающий зажим IOS-146 предназначен для ответвления от магистральной линии низкого напряжения СИП для подключения абонента. Зажим можно использовать и для алюминиевых и для медных проводов. Зажим предназначен для установки под напряжением. Испытательное напряжение 6 кВ / 50 Гц в течение 1 мин.



**Сечения жилы магистрали:** 16-150 mm<sup>2</sup>  
**Диаметр магистрал:** 7.0-18.6 mm  
**Сечения жилы ответвления:** 4-50 mm<sup>2</sup> (алюминий max)  
**Диаметр ответвления:** 3.9-12.0 mm  
**Момент срыва:** 9 Nm (срывная головка)

#### Размеры

**a [mm]** 59 ± 2 mm  
**b [mm]** 35 ± 2 mm  
**H [mm]** 87 ± 2 mm



#### Тех. характеристики:

**Материал прокалывающих ножей:** Сплав алюминия (другое возможно по желанию клиента)  
**Болт :** 1 x M8  
**Покрытие:** Оцинковка (другое возможно по желанию клиента)  
**Материал корпуса:** Полиамид устойчив UV-излучению  
**Гайка:** Сплав алюминия, 13mm  
**Колпачок:** Эластомер устойчив UV-излучению  
**Шайба:** Сталь  
**Инструмент:** 13 mm Ключ ОК  
**Наименование:** PLAMEN, IOS-146, 16-150/4-50, P432099, Дата  
**Стандарт:** EN 50483-4

#### Упаковка:

**Вес изделия:** 97.00g /шт.  
**Количество в упаковке:** 50 шт.  
**Количество в коробке:** 100 шт.  
**Брутто:** 10.19 kg

