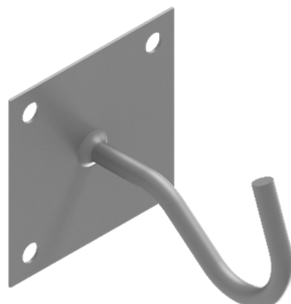


ПАСПОРТ

Кронштейн УН-Т



1. Назначение

1.1 Кронштейн УН-Т (ТУ 3449-011-00350361-2016) предназначен для подвески поддерживающих и натяжных зажимов к опорам ВЛ. Кронштейн изготавливается с защитным антикоррозийным покрытием.

1.2 Конструкция кронштейна позволяет крепить его к плоской поверхности с помощью четырех анкеров М10×(80...100), либо с помощью дюбелей и саморезов (глухарей) диаметром 10 мм.

1.3 Конструкция и размеры представлены на рисунке 1.

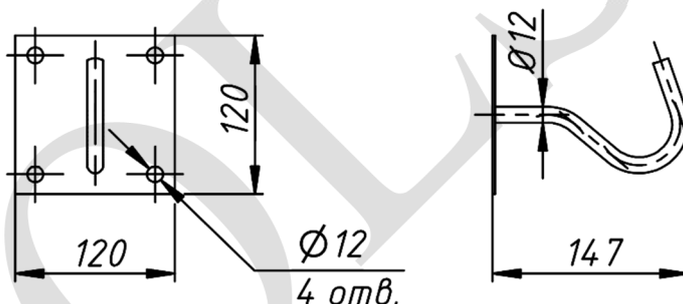


Рисунок 1. Кронштейн УН-Т

2. Технические характеристики

2.1 Покрытие – цинк;

2.2 Максимальная рабочая нагрузка – 15 кН;

2.3 Температура эксплуатации – от минус 60 °С до 40 °С;

2.4 Масса±10% – 0,43 кг.

3. Комплектность

- Кронштейн УН-Т – 1 шт.

- Паспорт изделия – 1 шт.

4. Условия транспортирования и хранения

4.1 Изготовитель гарантирует сохранение основных характеристик при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения группы 3 по ГОСТ 15150.

4.2 Изделие может транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта.

5. Срок эксплуатации

5.1 Срок эксплуатации изделия – 25 лет.

5.2 Фактический срок службы не ограничивается указанным, а определяется техническим состоянием изделия.

6. Гарантийные обязательства

6.1 Гарантированный срок изделия – 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

6.2 По техническим вопросам и с претензиями по качеству обращаться по адресу:

111020, ул. Боровая, дом 7, стр.10

тел. (499) 707-14-11

www.c-a-v.ru

7. Свидетельство о приемке

7.1 Кронштейн УН-Т изготовлен в соответствии с ТУ 3449-011-00350361-2016 и признан годным для эксплуатации.

Партия _____

Дата изготовления: _____ « _____ » 202__ г.

Дата продажи: _____ « _____ » 202__ г.

МП