

ПАСПОРТ

Зажим анкерный VS-ADSS-22-K-S



1. Назначение

1.1 Зажим анкерный VS-ADSS-22-K-S предназначен для анкерного крепления круглых, самонесущих и FTTH кабелей на крюках, расположенных на опорах и стенах.

1.2 Конструкция анкерного зажима позволяет надежно удерживать оптический кабель и защищает оболочку оптического кабеля от механических повреждений.

1.3 Зажим состоит из клина с неразъемной петлей, корпуса с ребристой контактной поверхностью и перфорированной подложки, изготовленных из оцинкованной стали.

2. Технические характеристики

- 2.1 Тип сечения кабеля – круглый;
- 2.2 Диаметр кабеля – 4...7 мм;
- 2.3 Расстояние между опорами – ≤ 50 м;
- 2.4 Рабочая нагрузка – 3,5 кН;
- 2.5 Разрушающая нагрузка – 4,8 кН;
- 2.6 Материал – сталь нержавеющая;
- 2.7 Температура эксплуатации – от минус 50 °C до 50 °C;
- 2.8 Температура монтажа – от минус 20 °C до 40 °C;
- 2.9 Габаритные размеры (Д×Ш×В) – 220×21×18 мм;
- 2.10 Масса ±10% – 40 г;
- 2.11 Количество в упаковке – 200 шт.;
- 2.12 Масса упаковки – 8 кг.

3. Комплектность

- Зажим анкерный VS-ADSS-22-K-S – 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 – 5 лет.

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

6. Гарантийные обязательства

6.1 Гарантийный 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 Зажим анкерный VS-ADSS-22-K-S изготовлен в соответствии с НТД и признан годным для эксплуатации.

Партия _____

Дата изготовления: ____ «____» 202____ г.

Дата продажи: ____ «____» 202____ г.

МП