

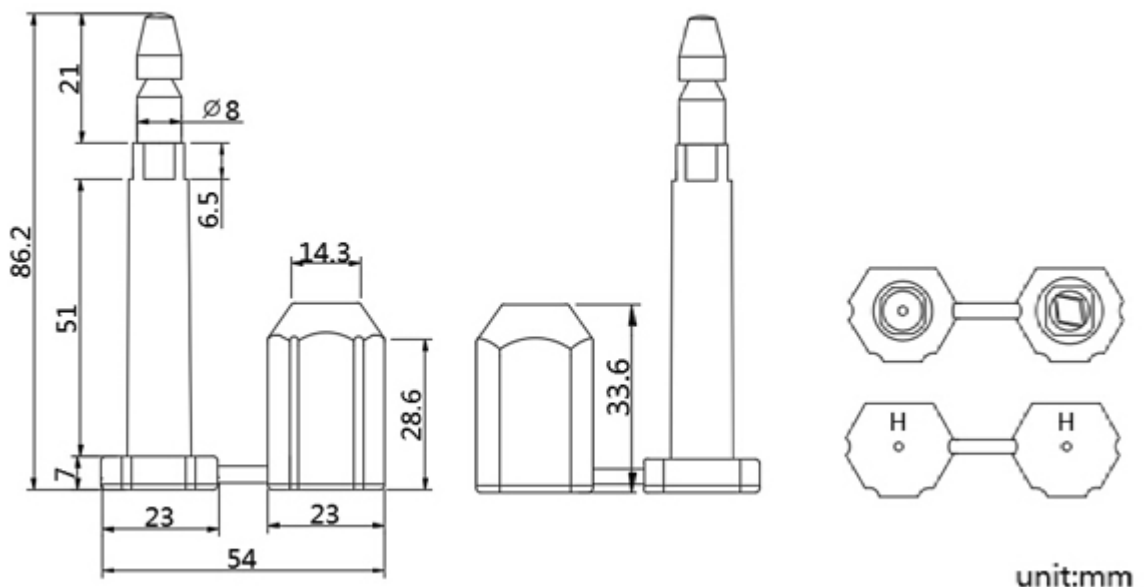
ПАСПОРТ

ЗАПОРНО-ПЛОМБИРОВОЧНОЕ УСТРОЙСТВО UVE K

1. Назначение

Запорно-пломбировочное устройство ПРИЗМА предназначено для пломбирования грузовых отсеков автомобильного, железнодорожного, водного и авиационного транспорта и контейнеров общего и специального назначения и объектов транспортной и складской инфраструктуры. Сертификат ISO 17712:2013(E).

2. Конструкция и размеры



3. Технические характеристики

Масса ЗПУ – 75 грамм.

Материал – металл/пластмасса

Класс прочности (ISO 17712:2013) – «Н» - высокий уровень безопасности.

Диаметр стержня – 8 мм.

Длина стержня – 86 мм

Усилие разрушения – не менее 1,2 кН.

Температурный режим работы от –60°C до +120°C.

4. Меры безопасности

Работа по установке ЗПУ на объект не требует специальных навыков и

применения специальных устройств (пломбирователей).

ЗПУ не токсично, не взрывоопасно.

5. Установка ЗПУ

- 1) Перед установкой ЗПУ на пломбируемый объект необходимо:
 - а) Проверить внешним осмотром отсутствие повреждений, дефектов.
 - б) Проверить соответствие маркировки ЗПУ с нумерацией указанной в документации на пломбируемый объект (ТТН, ГТД и др.).
- 2) При установке ЗПУ стержень ЗПУ вставляется сверху вниз в совмещенные отверстия запорного устройства контейнера. Затем на стержень до упора надевается снизу вверх втулка (корпус) ЗПУ до взаимодействия с фиксирующим механизмом. После установки ЗПУ на контейнер производится проверка надежности его замыкания попыткой разомкнуть вручную ЗПУ.
- 3) Снятие ЗПУ производится перекусыванием стержня тросорезами (кусачками).



6. Упаковка пломбы

Пломба UVE K – 100 штук в коробке.

Паспорт – в каждой коробке.

Коробка из гофрированного картона.

7. Маркировка

Маркировка осуществляется путем лазерного нанесения.

Наименование ЗПУ, индивидуальный порядковый номер.

8. Гарантийные обязательства

Работоспособность и соответствие технических характеристик требованиям настоящего документа при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет с даты поставки.

Гарантийный срок хранения – 3 года с даты поставки.