

ПАСПОРТ

1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящий паспорт на рейку монтажную для ШРВ, ШРН, далее рейка, предназначен для ознакомления с изделием.

2. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Рейка предназначена для крепления распределительных коллекторов радиаторной или напольной разводки, а также водопровода. Рейка изготавливается из оцинкованной стали толщиной 1 мм.

3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	
Габаритные размеры, не более, мм	510x35x10
Масса, не более, кг	0,21

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- проведите внешний осмотр рейки. Наружная поверхность изделия не должна иметь вмятин, короблений, острых кромок.
- вставьте рейку в распределительный шкаф и закрепите оборудование с помощью винтов с шайбами и гайками.

5. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Рейка – 1 шт.
- Винт М6 – 2 шт.
- Гайка М6 – 2 шт.
- Шайба 6 – 2 шт.

6. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

Температурный диапазон эксплуатации рейки от -30°C до +45°C при относительной влажности до 80%.

Упакованная рейка может транспортироваться крытым транспортом любого вида. Температурный диапазон транспортирования и хранения от -50°C до +50°C.

7. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Элементы конструкции рейки не представляют опасности для окружающей среды. По окончании срока службы подлежат утилизации в обычном порядке.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Рейка соответствует требованиям конструкторской документации и признан годной к эксплуатации.

Дата выпуска:

Штамп ОТК:

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу рейки при соблюдении потребителем установленных выше условий, эксплуатации и технического обслуживания.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня отгрузки рейки покупателю. Срок службы изделия 10 лет.

Дата продажи

Название торгующей организации

МП

10. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ООО "ФАЭК"

тел. (4852) 62-01-31

www.faeks.ru

Россия, г.Ярославль,

ул.Спартакoвская, 1д

faeks@bk.ru