

МОСТИКИ РУКАВНЫЕ HR-3 и HR-5

ПАСПОРТ

1. Назначение изделия

Рукавный мостик: Устройство для защиты пожарного рукава от повреждений при переезде через него дорожного транспорта.

2. Описание конструкции и применяемых материалов

Изготовлен из резинового компаунда. Имеет светоотражающие полоски.

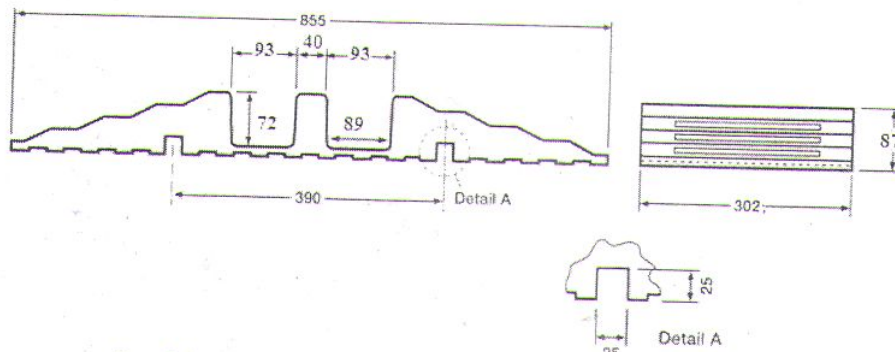


Рис. 2.1 Конструктивное исполнение мостика рукавного HR-3

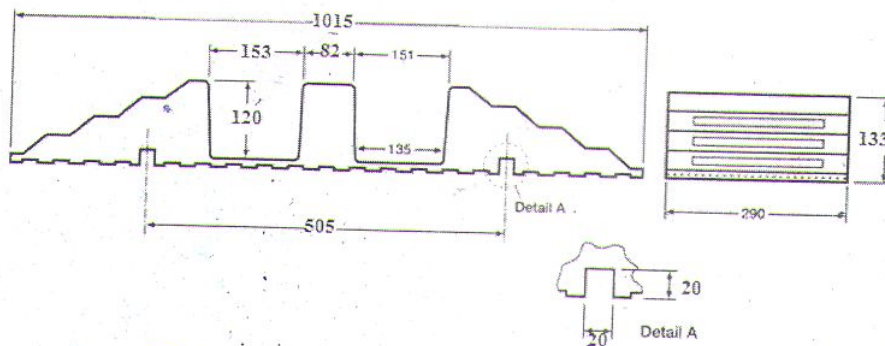


Рис. 2.2 Конструктивное исполнение мостика рукавного HR-5

3. Основные технические характеристики

Основные технические данные мостиков рукавных для комплектации пожарных машин представлены в таблице 1:

Мостик рукавный	Наименование показателей		
	Вес, кг	Размер, мм	Применение
HR-3	12	855x302x87	на 2 рукава диаметром до 90 мм
HR-5	19	1015x290x133	на 2 рукава диаметром до 150 мм

- Мостик рукавный HR-3 (HR-5)
- Паспорт

4. Комплект поставки
1 шт.
1 шт. на партию (30 шт.)

5. Сведения об изделии

Изготовлено в КНР по заказу ООО "ОптТехснаб"
346400, Россия, Ростовская область, г. Новочеркасск,

6. Свидетельство о приемке

Мостик рукавный HR-3 (HR-5) признан годным к эксплуатации.

Представитель ОТК
Дата выпуска

