

ООО «СПАРКГРУПП»
Инструмент
Мостик пожарный рукавный МПР-80, МПР-150
ПАСПОРТ

1. Назначение.

Мостик пожарный рукавный предназначен для предохранения от разрывов рукавной линии ДУ 80 или ДУ 150 при наезде на неё транспортных средств.

2. Технические характеристики:

2.1. Мостик пожарный рукавный металлический.

2.2. Место установки – возимые на пожарном автомобиле в отсеке или на крыше отсека.

2.3. Условия эксплуатации:

2.3.1. Температура окружающего воздуха -40°C до $+45^{\circ}\text{C}$ при относительной влажности до 100%.

2.3.2. Скорость перемещения автомобиля – не более 5 км/час.

2.3.3. Масса автомобиля при наезде на мостик – не более 14 тн.

2.4. Условия хранения – совместно с пожарным автомобилем.

2.5. Условия транспортирования – крытым автотранспортом любого вида с гарантированной защитой от атмосферных осадков.

3. Габаритные размеры.

Обозначение	Габаритные размеры, мм			Масса, кг	Количество на автомобиль
	Длина	Ширина	Высота		
МПР-80	400	460	80	До 20	2 шт. и более (в зависимости от условий эксплуатации)
МПР-150	300	830	160	До 50	

4. Комплектность.

- Мостик пожарный рукавный МПР-80, штук.....

- Мостик пожарный рукавный МПР-150, штук.....

- Паспорт

5. Свидетельство о приемке

Мостик рукавный соответствует техническим условиям ТУ 5855-007-85300001-03 и признан годным для эксплуатации

Дата выпуска.....
Число, месяц, год

Отметка о приемке ОТК.....
Число, месяц, год

6. Гарантии изготовителя.

Изготовитель гарантирует соответствие инструмента требованиям ТУ 5855-007-85300001-03

Гарантийный срок устанавливается 18 месяцев со дня ввода инструмента в эксплуатацию, но не позднее 3-х месяцев со дня отгрузки, при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

7. Дата отгрузки.....
Число, месяц, год

Номер партии:

- Мостик пожарный рукавный МПР-80, штук.....

- Мостик пожарный рукавный МПР-150, штук.....

8. Адрес изготовителя: ООО «СПАРКГРУПП»

429330, Чувашская Республика, г. Канаш, ул. Чернышевского, 2А