

Техническая характеристика на
ГОЛОВКА ГМ-50 муфтовая соединительная для пожарного рукава

Масса не более:	0,17 кг
Условный проход соединительной головки, мм	50
Внутренний диаметр:	43 мм
Рабочее давление:	1,6 МПа
Диаметр по клямкам:	106,0 мм
Материал	Алюминий
Тип резьбы	внутренняя
Сертификат соответствия требованиям тех. регламента о требованиях пожарной безопасности	наличие

Начальник УБ и ОТ



О.В. Польш

Техническая характеристика на
ГОЛОВКА ГЦ-50 цапковая для пожарного рукава

Масса не более	0.25 кг
Внутренний диаметр	43 мм
Рабочее давление	1,2 Мпа
Диаметр по клямкам	106 мм
Длина	55 мм
Материал	Алюминий

Начальник УБ и ОТ



О.В. Польш

Техническая характеристика на
КЛАПАН КПК-50-2 пожарного крана угловой (соединение цапка-муфта)

Номинальный диаметр, мм	50
Диаметр резьбы, дюймы G	2
Номинальное давление, Мпа	1,6
Рабочая среда	Вода
Температура рабочей среды, °С, не более	50
Масса, кг	1,4
Габариты, мм	116×151
Привод	Ручной

Начальник УБ и ОТ



О.В. Полин

Техническая характеристика на
Огнетушитель ОП-5

Объем (л)	6,5
Габариты D*L (мм)	140*510
Огнетушащая способность	2А 70В
Рабочее давление (МПа)	1,6
Длина струи (м)	3
Время работы (сек)	10
Масса заряда (кг.)	5,0
Срок службы	5 лет
Цвет	красный

Начальник УБ и ОТ



О.В. Польш

Техническая характеристика на
Огнетушитель углекислотный ОУ-5

Объем(л)	7,2
Габариты D*L (мм)	140*770
Огнетушащая способность	55В
Рабочее давление (МПа)	5,8
Длина струи (м)	3
Время работы (сек)	8
Масса заряда (кг.)	5,0
Срок службы	7 лет
Цвет	красный

Начальник УБ и ОТ



О.В. Полин

Техническая характеристика на
Раструб на огнетушитель ОУ

Комплектация	Выкидная трубка (диаметр резьбы 16 мм) + раструб
Упаковка	Товар должен быть новым и упакованным в заводской фирменной упаковке
Сборка	Товар должен быть заводской сборки
Выпуск	Товар должен быть выпущен не ранее четвертого квартала 2019 года
Наличие сертификата	Товар должен иметь сертификат соответствия
Габаритные размеры	80*20*15

Начальник УБ и ОТ



О.В. Полын

Техническая характеристика на
РУКАВ РПМ(В)-50-1.0-УХЛ1 пожарный с головкой Г Р-50-А ГОСТ Р51049-2008 (20м)

Рукав:	
Рабочее давление рукава	1,0 МПа
Длина рукава	20 метров
Срок службы	не менее 5 лет
Армирующий каркас	синтетические волокна (капрон, лавсан) или натуральные волокна
Ствол	
Рабочее давление ствола	1,0 Мпа
Расход воды ствола	3,6 л/с
Дальность водяной струи ствола	28 м
Материал ствола	алюминий
Масса ствола	0.7 кг
Размеры длина ствола	265 мм

Начальник УБ и ОТ



О.В. Полин

Техническая характеристика на
Ствол РС-50.01А пожарный ручной

Рабочее давление	0,4-0,6 МПа
Расход воды	2,7 л/с
Дальность водяной струи	30 м
Материал	алюминий
Условный проход	DN50
Размеры А x L x d	55 x 190 x 13
Масса	0.2 кг

Начальник УБ и ОТ



О.В. Полин

Техническая характеристика на
Шланг на огнетушитель ОП-5

Размеры	430*18*18 мм ,диаметр резьбы 16 мм
Сборка	Товар должен быть заводской сборки
Упаковка	Товар должен быть новым и упакованным в заводской фирменной упаковке
Сертификация	Товар должен иметь сертификат соответствия

Начальник УБ и ОТ



О.В. Полин

Техническая характеристика на
Шкаф пожарный, ШПК-310Н

Тип	закрытый
Цвет	красный
Тип установки	навесной
Исполнение	Правое/левое исполнение
Метод закрытия	Почтовый замок/евроручка
Входные отверстия	загружены с двух сторон
Размеры (мм)	540х650х230
Вес (кг)	12
Угол открывания дверцы	не менее 160 град
Угол поворота рукавной кассеты	не менее 90 град
Комплектация	на один пожарный рукав

Начальник УБ и ОТ



О.В. Польшин