

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ ОГНЕТУШИТЕЛЯ

Условное обозначение:

Огнетушитель
ОВЭ-9(з) - АВ «МИГ Е» (4А, 233В)

Требования к продукции:

ОТВ: пленкообразующий синтетический заряд

Объем ОТВ: 9 л

Объем баллона: 11,3 л

Максимальное рабочее давление: 1,8 МПа

Ранг огнетушителя: 4А, 233В

Диапазон температур эксплуатации: от плюс 5 до плюс 50 °С

Продолжительность подачи ОТВ: не менее 15 сек

Запорно-пусковое устройство должно быть снабжено предохранительным клапаном, который автоматически производит сброс избытка воздуха из огнетушителя при повышении давления сверх рабочего и обеспечивает прекращение сброса воздуха при восстановлении рабочего давления

На баллоне огнетушителя механическим способом должны быть выбиты товарный знак производителя баллона, заводской номер баллона, месяц и год выпуска баллона, год переосвидетельствования баллона, рабочее давление, пробное давление, масса и объем пустого баллона, диапазон температур эксплуатации баллона. Выполнение указанной маркировки краской или на принтере не допускается

Материал распылителя – морозостойкий резиновый рукав до минус 50°С

Для фиксации распылителя на баллоне конструкция баллона должна содержать **держатель распылителя**, который должен быть съемным для обеспечения возможности перекрашивания баллона при техническом обслуживании огнетушителя

Срок эксплуатации до перезарядки: 5 лет

Гарантийный срок эксплуатации: 48 месяцев с даты выпуска

Сертификат соответствия: ФЗ 123/ ГОСТ Р 51057-2001

Сертификат соответствия, подтверждающий выполнение требования повышенной огнетушащей способности

Требования к документации:

1. Сертификат соответствия системы менеджмента качества производителя, а также поставщика огнетушителей требованиям международных стандартов ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001 (копия).
2. Сертификат (декларация) о соответствии баллонов огнетушителей требованиям Технического Регламента Таможенного Союза 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (копия).
3. Сертификат аккредитованной организации (сертификационного центра), подтверждающий повышенную огнетушащую способность огнетушителя (копия).
4. Сертификат о соответствии огнетушителей требованиям ГОСТ Р 51057-2001 (копия).