

Автоматические модульные установки пожаротушения подвесного типа FARRO

Наименование показателей	Значения			
	МУПТВ-4-Г-Ж	МУПТВ-6-Г-Ж	МУПТВ-10-Г-Ж	МУПТВ-12-Г-Ж
1.1 Вместимость корпуса, л	5,2	7,5	12,4	15,6
1.2 Огнетушащее вещество	Огнетушащий состав "FARRO"			
1.3 Масса заряда ОТВ, кг	4±0,15	6±0,15	10±0,15	12±0,15
1.4 Рабочее давление, МПа	1,4±0,1			
1.5 Продолжительность подачи ОТВ, с, не менее	10	15	25	30
1.6 Высота крепления, м, (от и до)	1-4	1-6	1-8	1-10
1.7 Радиус эффективного орошения, м	2,2	2,75	2,75	2,75
1.8 Назначенный срок службы, лет	20			
1.9 Температура эксплуатации и хранения, оС	от - 10 до +50			
1.10 Температура срабатывания теплового замка, оС	57±3 / 68±3 / 79±3 / 93±3 / 141±3 / 182±3 / 204±3			
1.11 Масса заправл. МУП (сталь), кг	6,95	8,7	13,7	16,4
1.11.1 Масса заправл. МУП (нерж), кг	7,35	9,1	14,2	17
1.12 Габаритные размеры (углерод.сталь), мм, с учетом оросителя не более:				
высота	250	285	310	345
диаметр корпуса	242	260	290	310
1.12.1 Габаритные размеры (нерж), мм, с учетом оросителя не более:				
высота	250	285	310	345
диаметр корпуса	242	260	290	310
1.13 Расход ОТВ л/сек., не менее	0,3	0,3	0,3	0,3
1.14 Максимальная защищаемая площадь при установке на высоте не менее 2,5 метров, м ²	14	21	21	21
Устройство электрического пуска				
Напряжение постоянного тока, В	12-24 В			
Пусковой ток, не менее, А	0,1-0,2			
Номинальное напряжение, В	12-24 В			
Номинальный ток, А	0,1			
Время активации устройства, не более, сек	0,5			
Инерционность срабатывания, не более, сек	10			
Устройство контроля срабатывания и исправности				
Напряжение постоянного тока, В	10-24 В			
Номинальный рабочий ток, мА	100			

ОГнетушитель Воздушно – Эмульсионный ОВЭ – 2(з) – АВЕ – 01 – «FARRO»

1. Огнетушательная способность по тушению модельного очага пожара: - класса “А” - класса “В”	1А, 2А 34В, 55В
2. Марка применяемого огнетушительного вещества	Огнетушительный состав “FARRO»
3. Масса заряда ОТВ “FARRO”, л, не менее	2,1 ± 0,1
4. Вытесняющий газ	Азот (N ₂)
5. Масса огнетушителя полная (без кронштейна), кг, не более	3,1 ± 0,15
6. Диапазон температур эксплуатации, °С	от минус 10°С до +50°С
7. Рабочее давление в корпусе огнетушителя, МПа (кгс/см ²)	1,4 ± 0,1 (14 ± 1)
8. Продолжительность подачи огнетушительного состава “FARRO”, сек	30
9. Длина струи ОТВ огнетушителя, не менее, м	4
10. Масса остатка заряда в огнетушителе после его полного срабатывания, л, не более	0,1
11. Габаритные огнетушителя, мм, не более: -высота -ширина	365 110
12. Срок огнетушителя, лет	20
13. Срок эксплуатации ОТВ (без перезарядки), лет	10