

Ороситель спринклерный 1/2", К-80, розеткой вниз, модели F1FR-FS56, Reliable (США)



Описание

Ороситель быстрого реагирования F1FR-FS56 предназначен для внутрительного использования и совместного использования с оросителями с большей высотой установки.

Ороситель опционально поставляется вместе со специальной защитой, которая не дает попасть на него воде от вышерасположенных оросителей.

Принцип работы

При пожаре высокая температура заставляет жидкость в стеклянной колбе расширяться, в результате чего колба разрушается и освобождает пружину запорного устройства. Вода поступает из отверстия на розетку оросителя, которая разбрызгивает воду, локализуя или ликвидируя возгорание.

Технические характеристики

Средняя интенсивность орошения для защищаемой площади при высоте установки 2,5 м и рабочем давлении P 0,1 (0,3) МПа — не менее 0,08 (0,13) дм³/схм².

Таблица температур

Тип	t° срабатывания		t° макс. окр. среды		Цвет рамки
	°F	°C	°F	°C	
Обычный	57	135	100	38	Оранжевый
	68	155	100	38	Красный
Средний	79	175	150	66	Желтый
	93	200	150	66	Зеленый
Высокий	141	286	225	107	Синий

Габаритные размеры, (мм)

A	B	C
115	49	14

Сертификаты соответствия

Соответствует требованиям технического регламента пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), VdS, CE.

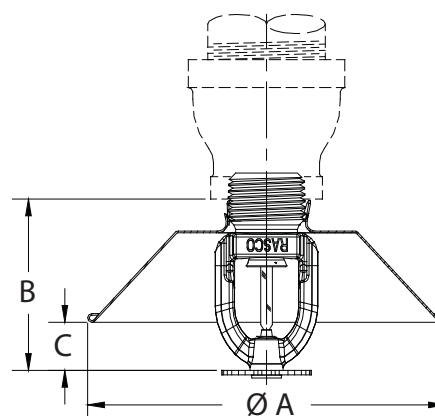
Пример заказа

Ороситель RA2214 1/2" К-80, 57 °C бронза, с отражателем.

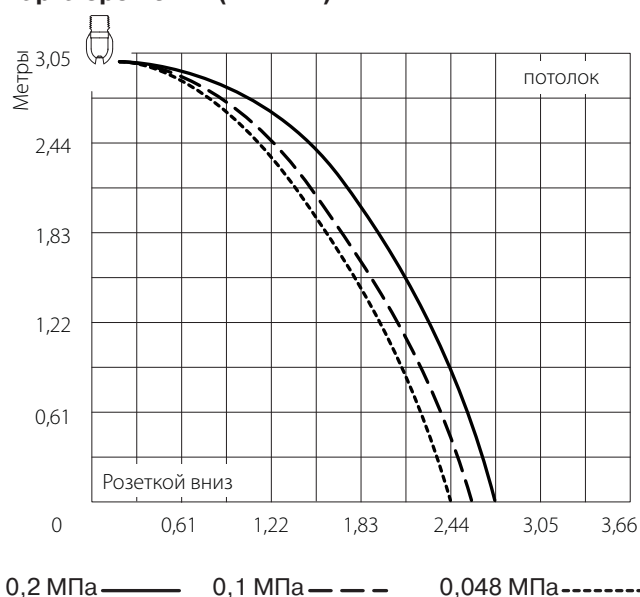
Установка

Ороситель F1FR-FS56 устанавливается в соответствии с паспортом, а также нормами CEA 4001 и EN 12845, стандартами по монтажу, нормативами и требованиями соответствующих органов.

- Для монтажа/демонтажа используйте только ключ модели D.
- Для монтажа/демонтажа оросителя с защитой используйте только ключ модели GFR2.
- При монтаже оросителя прикладывайте усилие от 10,8–24,4 Нхм.



Карта орошения (RA2214)



Модель	Описание
RA2214	Ороситель спринклерный розеткой вниз, F1FR-FS56 1/2", К-80, колба 3 мм