

Монтаж скрытого оросителя в подвесном потолке



Спецификация гибкой FM (в оплетке) подводки KOFULSO (Кофулсо):

Максимальная температура: 150 градусов

Рабочее давление: 13,7 атм.

Максимально допустимое давление (гидравлический удар): 68 атм.

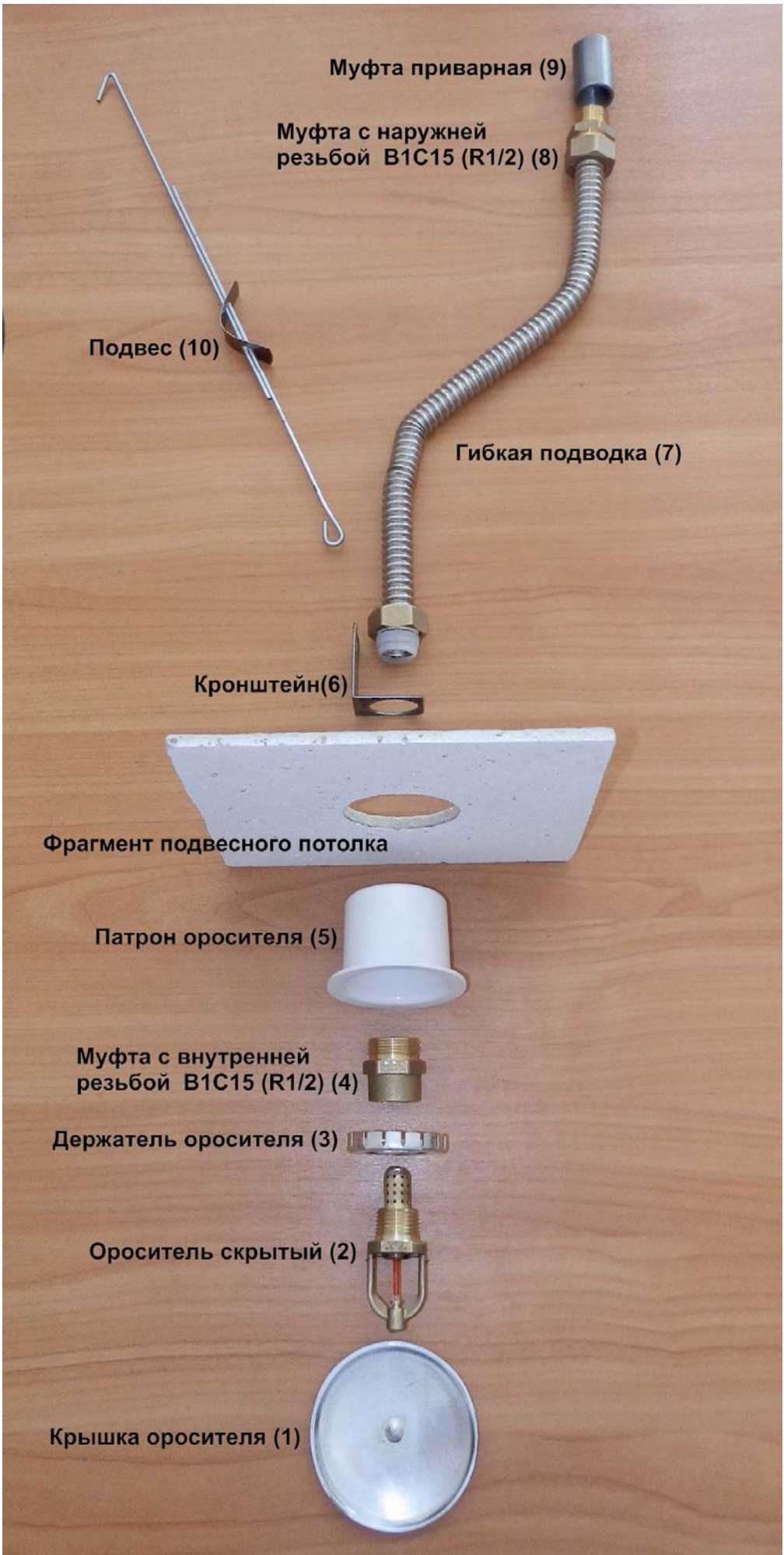
Соединение:

С питающей магистралью: внешняя дюймовая резьба (25 мм)

Для спринклера: внутренняя резьба двух типов: 1/2(15 мм) или 3/4(20 мм) дюйма.

Рекомендованный радиус изгиба: 203 мм.

Сталь: SUS304 (AISI 304) - нержавеющая сталь.



Муфта приварная (9)

Муфта с наружной резьбой В1С15 (R1/2) (8)

Подвес (10)

Гибкая подводка (7)

Кронштейн(6)

Фрагмент подвесного потолка

Патрон оросителя (5)

Муфта с внутренней резьбой В1С15 (R1/2) (4)

Держатель оросителя (3)

Ороситель скрытый (2)

Крышка оросителя (1)

Комплект крепления оросителя скрытого к подвесному потолку «Армстронг»

№	Наименование комплектующих деталей	Кол-во	Фото комплектующих деталей	Производитель (Поставщик)	Примечание
1	Крышка оросителя	1		ЗАО «ПО «Спецавтоматика»	В комплекте поставки
2	Ороситель скрытый	1		ЗАО «ПО «Спецавтоматика»	В комплекте поставки
3	Держатель оросителя	1		ЗАО «ПО «Спецавтоматика»	В комплекте поставки
4	Муфта с внутренней резьбой В1С15 под ороситель 15мм(R1/2)	1		Приобретается заказчиком	Не входит в комплект поставки
5	Патрон оросителя	1		ЗАО «ПО «Спецавтоматика»	В комплекте поставки
6	Кронштейн	1		ЗАО «ПО «Спецавтоматика»	В комплекте поставки
7	Гибкая готовая подводка	1		Приобретается заказчиком	Не входит в комплект поставки
8	Муфта наружная резьба ВС15 (R1/2)	1		Приобретается заказчиком	Не входит в комплект поставки
9	Муфта приварная	1		ЗАО «ПО «Спецавтоматика»	В комплекте поставки
10	Подвес	1		Из комплекта подвесного потолка «Армстронг» Приобретается заказчиком	Не входит в комплект поставки

Описание монтажа



1. Вернуть ороситель в держатель до упора



2. Присоединить ороситель в сборе с держателем в муфте гибкой подводки



3. Установить ороситель в сборе с муфтой и держателем в патрон



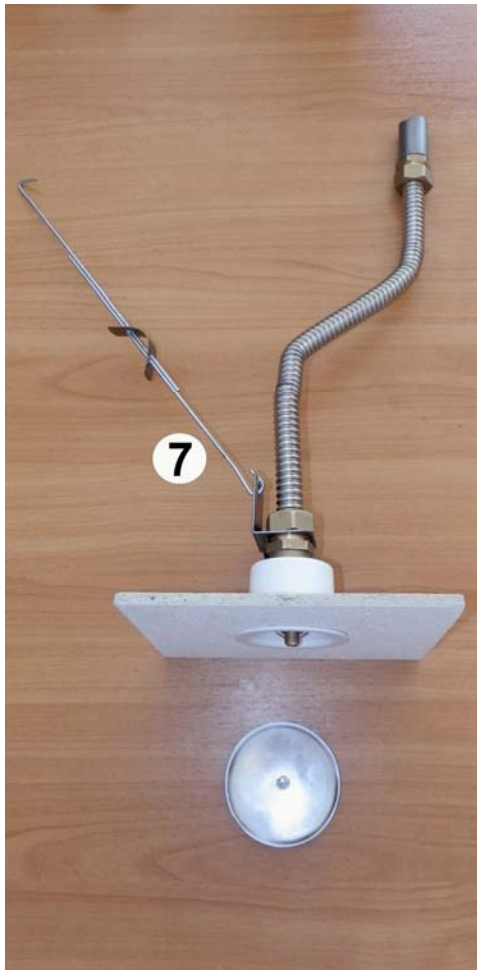
4. Зафиксировать патрон с оросителем во фрагменте подвесного потолка



5. Установить кронштейн на муфту гибкой подводки



6. Закрепить гибкую подводку



7. Зафиксировать положение оросителя с помощью подвеса



8. Установить крышку на ороситель