

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Описание Продукции

ENASE-FLEX, EN-8100-CU, DN25, **гибкая спринклерная подводка заводского изготовления**, с фитингами. Предназначена для использования в автоматических системах пожаротушения, для соединения спринклерных оросителей, установленных в подвесных потолках, с питающим трубопроводом.

Конструкция

EN-8100-CU состоит из гибкой трубы в сборе из нержавеющей стали с одним впускным патрубком, одним выпускным редуктором и комплектom крепления к подвесному потолку: квадратный стержень, фиксатор гибкой подводки и два концевых кронштейна.

№ п/п	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ гибкой трубы	МАТЕРИАЛ
1	Переходник	Углеродная сталь, Гальванизированная
2	Гайка (две штуки)	Углеродная сталь, Гальванизированная
3	Гибкая труба	Нержавеющая сталь марки SUS304
4	Редуктор	Углеродная сталь, Гальванизированная

Спецификация

Модель	EN-8100-CU-24	EN-8100-CU-32	EN-8100-CU-40	EN-8100-CU-48	EN-8100-CU-60	EN-8100-CU-72
L(mm)	600	800	1000	1200	1500	1800

Преимущество

1. Хорошая гибкость подводки, позволяет подсоединять оросители, монтируемые в подвесных потолках, к магистральному водопроводу системы автоматического пожаротушения.
2. Обеспечивает быстрый и надежный монтаж оросителей, с возможностью перемещения в горизонтальной и вертикальной плоскостях.
3. Высокая механическая прочность.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Технические данные

Номинальное Рабочее Давление: 1,2 МПа.

Максимальная рабочая температура: 107 С⁰.

Наибольший К-Factor 5,6 для выходного отверстия 1/2".

Минимальный радиус изгиба: 100mm.

Модель	Номинальное давление, МПа	Мах. рабочая температура С ⁰	Номинальный диаметр резьбы Вход/Выход дюйм	Длина, мм	Количество изгибов под углом 90 ⁰	Гибкость
EH-8100-CU 24	1,2	107	1"- наружная 1/2" или 3/4"- внутренняя	600	1	Ограничена
EH-8100-CU 32	1,2	107	1"- наружная 1/2" или 3/4"- внутренняя	800	2	Ограничена
EH-8100-CU 40	1,2	107	1"- наружная 1/2" или 3/4"- внутренняя	1000	3	Ограничена
EH-8100-CU 48	1,2	107	1"- наружная 1/2" или 3/4"- внутренняя, BSPT	1200	3	Ограничена
EH-8100-CU 60	1,2	107	1"- наружная 1/2" или 3/4"- внутренняя	1500	4	Ограничена
EH-8100-CU 70	1,2	107	1"- наружная 1/2" или 3/4"- внутренняя	1800	4	Ограничена



1	Гофрированная труба
2	Гайка накидная
3	Изоляционное кольцо
4	Обжимное кольцо
5	Редуктор (резьбовой)
6	Ниппель (резьбовой)
7	Крепление центральное
8	Стержень квадратного сечения
9	Крепление торцевое