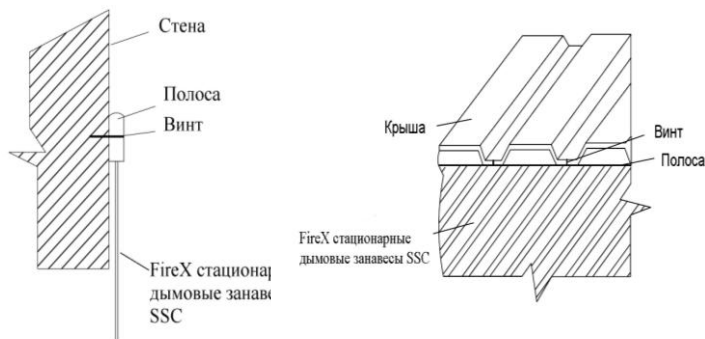




ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ СТАЦИОНАРНЫЕ ДЫМОВЫЕ ЗАНАВЕСЫ FireX SSC



Описание

FireX стационарные дымовые занавесы это легкие, гибкие дымовые занавесы, останавливающие распространение пожарного дыма и газов.

Применение

Стационарный дымовой занавес монтируется так, чтобы созданный дымовой резервуар направлял распространение дыма или газа в зону, предназначенную для удаления дыма и предотвращения распространения дыма в другие зоны здания.

Преимущества:

- Большие размеры, до 5 м в высоту и 30 метров в длину;
- Очень маленькая статическая нагрузка, потому что вес материала только 0,46 кг/м²;
- Простая установка;
- Удобная система герметизации коммуникаций пересекающих дымовой занавес: труб, кабелей, воздуховодов, других инженерных систем.
- Стационарные дымовые занавесы намного дешевле, чем автоматические, поэтому широко используются в проектах, где устанавливать автоматические занавесы нету необходимости.

Технические данные

Маркировка в соответствии с EN 12101-1	
Стационарные дым занавес ткани	С обеих сторон стекловолокно покрытое полиуретаном
Огнестойкость	DN60 / D60
Разрыв края (г)	В соответствии с требованиями проекта
Щель шва (ч)	В соответствии с требованиями проекта
Макс. дым проницаемости ткани (макс. 25м ³ /м ² /ч)	≤1 м ³ /м ² /ч
Температура испытания	20 °C ir 200 °C
Площадь крайней щели	В соответствии с требованиями проекта
Площадь шва щели	В соответствии с требованиями проекта

Выполните тесты, сертификаты

FireX стационарный дымовой занавес был протестирован и сертифицирован аккредитованной пожарной лабораторией FIRES s.r.o. Соответствует стандарту EN 12101-1, выдан сертификат соответствия No. 1396-CPD-0044. FireX дымовой занавес помечен знаком CE.



Fire Experts
Priešgaisrinės sistemos

Лайсвес пр. 60, LT-05120 Вилнюс

Тел. +370 64509293

Э.почта: info@fire-experts.lt

www.fire-experts.lt

Торговля противопожарными продуктами

Установка противопожарных систем

Противопожарные консультации и проектирование

Хранение

Хранить в сухом, хорошо проветриваемом помещении, рекомендуется температура 0⁰ С до +30⁰ С. Хранить в оригинальной упаковке. Хранить от прямых солнечных лучей.

Упаковка

По заказу.