

Противопожарные ревизионные люки

Система F6 – для гипсокартонных потолков

F30/F45

E130/E145

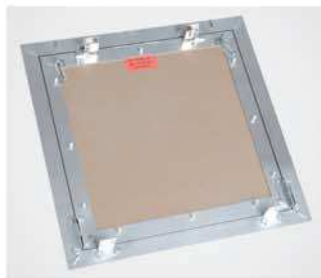
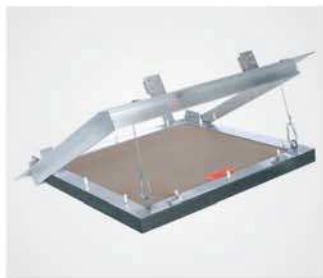
Противопожарные

Описание изделия:

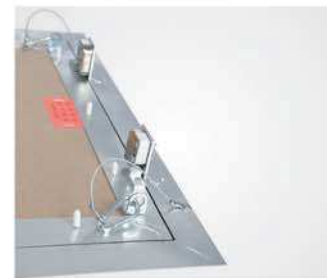
Ревизионный люк состоит из алюминиевых профилей с гипсокартонным полотном GKF с толщиной 12,5 мм, 15 мм, 18 мм (F30) и 25 мм (F45).

Обе рамы ревизионных люков изготовлены из четырех отдельных профилей, которые жестко скреплены специальной сваркой. Люки оснащены страховочным тросиком для предотвращения возможных травм при открывании. После каждого открытия необходимо тросик повесить обратно. Между рамой и створкой люка воздушный зазор шириной 1,5 мм, который по периметру заполнен противопожарным (пенным) уплотнением. Створка открывается нажатием двух утопленных защелок.

БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОГНЕСТОЙКОГО ПЕРЕКРЫТИЯ НА ЗАДНЕЙ СТОРОНЕ !!!



Съемная створка люка



Области применения:

в несущих гипсокартонных потолках с классом огнестойкости:

- F30 с 12,5 мм, 15 мм, 18 мм гипсокартоном
- F45 с 25 мм гипсокартоном

Тестировано на огнестойкость в соответствии с европейским стандартом «EN 1364-1» и на дымонепроницаемость в соответствии с «EN 1634-3».

Размеры:

Противопожарные ревизионные люки производятся со следующими стандартными размерами – А и В:

- 300 x 300 мм
- 400 x 400 мм
- 500 x 500 мм
- 600 x 600 мм
- тестировано до размеров 800 x 800 мм

Размер D и E остается одинаковым. Размер C соответствует толщине потолка.

Специальные модификации:

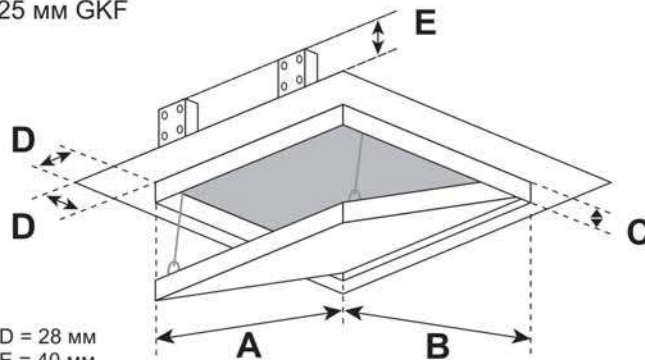
По желанию клиентов могут быть изготовлены люки с разными нестандартными размерами.

Замки:

Ревизионные люки могут быть дополнительно оснащены следующими видами замков:

- Замок под четырехгранный ключ
- Цилиндровый мебельный замок с ключом
- Профилированный цилиндрический замок

Пример F45 с 25 мм GKF



D = 28 мм
E = 40 мм

Все типы поставляются с толщинами 12,5 мм, 15 мм, 18 мм (F30) или 25 мм (F45).

Исключительные преимущества нашей системы

- Выгодные цены
- Короткие сроки поставок
- Быстрая и беспроблемная установка
- Технически совершенное решение
- Высокоэстетическое исполнение
- Нет больше необходимости в противопожарном перекрытии задней стороны

FF Systembau
Ревизионные системы