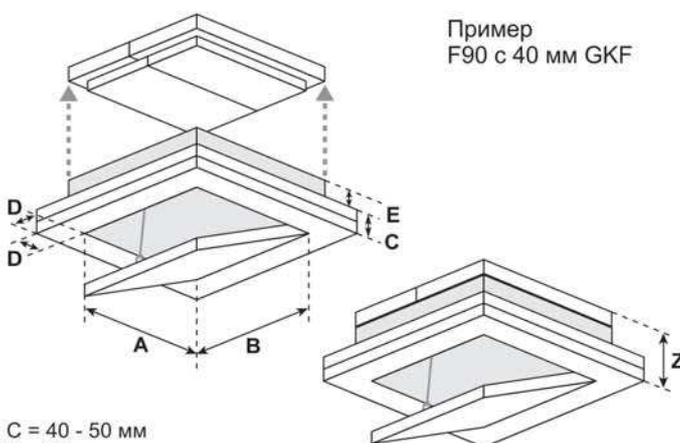
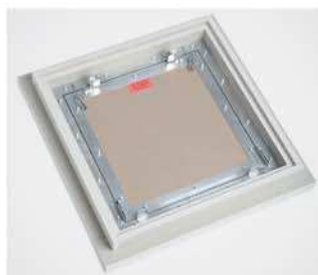




### Описание изделия:

Ревизионный люк состоит из алюминиевых профилей с гипсокартонным полотном GKF с толщиной 40 мм, 43 мм, 45 мм или 50 мм (F90).

Обе рамы ревизионных люков изготовлены из четырех отдельных профилей, которые жестко скреплены специальной сваркой. Двойное полотно на задней стороне люка обеспечивает требуемую огнестойкость. 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.



C = 40 - 50 мм  
D = 90 мм  
E = переменный размер  
Z = общая высота = 110 мм

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

### Области применения:

в несущих гипсокартонных потолках с огнестойкостью класса:

- F90 с 40 мм гипсокартоном
- F90 с 43 мм гипсокартоном
- F90 с 45 мм гипсокартоном
- F90 с 50 мм гипсокартоном

### 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 остается одинаковым. Размер E меняется с толщиной GKF. 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

### Исключительные преимущества нашей системы

- Выгодные цены
- Короткие сроки поставок
- Быстрая и беспроблемная установка
- Технически совершенное решение
- Высокоэстетическое исполнение