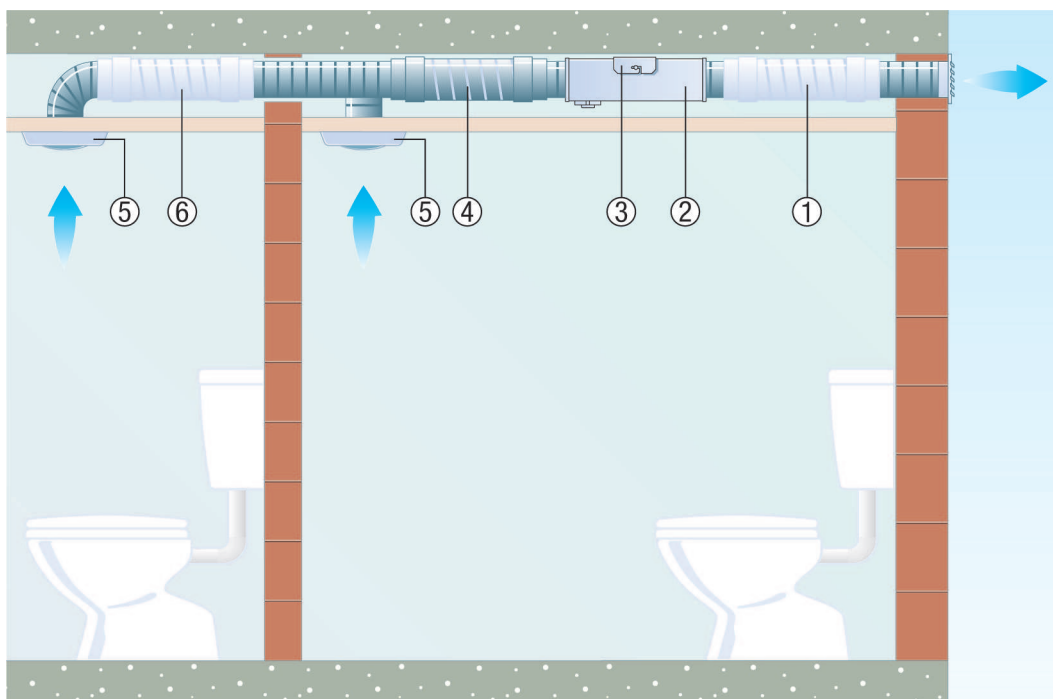


## EFR 12

### Указание по монтажу для центробежного плоского бокса EFR

Благодаря необычайно малым размерам, центробежный плоский бокс EFR предлагается для установки в низкие подвесные потолки. При этом он выполняет функцию вытяжного вентилятора для объемов воздуха от малых до средних. В приведенном примере EFR служит для вытяжной вентиляции туалетной установки. Рекомендуется всегда использовать показанный на рисунке трубный шумоглушитель 4 между центробежным плоским боксом и точкой вытяжки. Трубные шумоглушители 1 и 6 используются опционально в зависимости от текущих условий:

- трубный шумоглушитель 1 уменьшает распространение звука наружу
- трубный шумоглушитель 6 препятствует распространению шумов от одного тарельчатого клапана к другому – например, в случае, если для женского и мужского туалета используется одна вытяжная линия.



- ① Трубный шумоглушитель RSR (опция)
- ② Центробежный плоский бокс EFR
- ③ Монтажный держатель
- ④ Трубный шумоглушитель RSR
- ⑤ Тарельчатый клапан
- ⑥ Трубный шумоглушитель RSR (опция)

### Указание по монтажу для центробежного плоского бокса EFR в офисных зданиях

Центробежный плоский бокс EFR особенно хорошо подходит для вытяжной вентиляции офисов и залов для конференций. Скрытый за низко подвешенными потолками он отводит наружу небольшие и средние объемы воздуха.

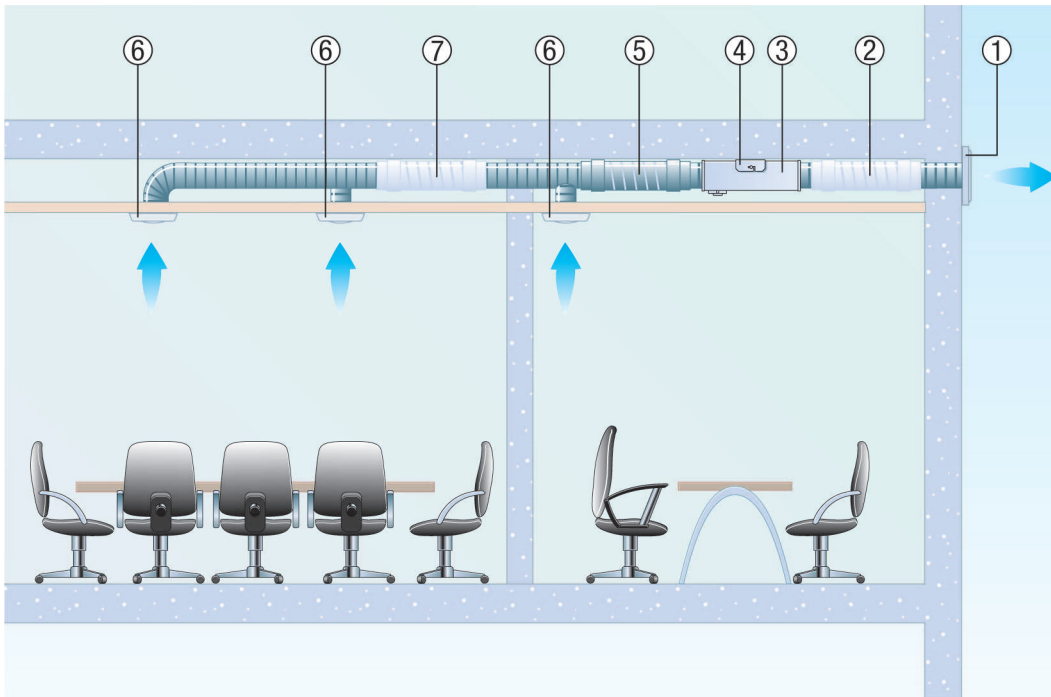
В приведенном примере EFR служит для вытяжной вентиляции офисов и залов для конференций. Рекомендуется всегда использовать показанный на рисунке трубный шумоглушитель 5 между центробежным плоским боксом и точкой вытяжки. Трубные шумоглушители 2 и 7 используются опционально в зависимости от текущих условий:

трубный шумоглушитель 2 уменьшает распространение звука наружу

Трубный шумоглушитель 7 препятствует распространению шумов от одного тарельчатого клапана к другому – например, в случае, если для нескольких офисов используется одна вытяжная линия.

Благодаря этому элегантному решению в офисах отсутствуют шумы вентиляторов, а также шум транспорта из-за открытых окон.

## EFR 12



- ① Наружная решетка или наружная заслонка
- ② Трубный шумоглушитель RSR (опция)
- ③ Центробежный плоский бокс EFR
- ④ Монтажный держатель
- ⑤ Трубный шумоглушитель RSR
- ⑥ Тарельчатый клапан
- ⑦ Трубный шумоглушитель RSR (опция)
- ⑧