# Инструкция по установке SAV и руководство по эксплуатации



### Описание

Приточный вентиляционный клапан предназначен для установки в бытовых и офисных помещениях. Клапан защищает от пыли, грязи, шума, насекомых, обеспечивая приток свежего воздуха, и является необходимым элементом вентиляции в условиях городской среды.

# Конструкция

- 1 Регулировочная ручка
- 2 Крышка оголовка
- **3** Фильтр G3 (EU3)
- Внутренняя часть оголовка с заслонкой
- 5 Уплотнительное кольцо
- 6 Пластиковый канал (труба)
- 7 Теплошумоизоляция
- 8 Наружная алюминиевая решетка с сеткой

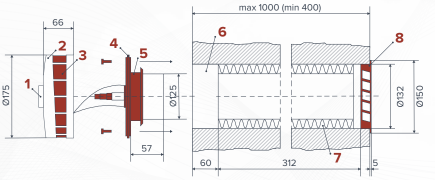
# Регулировка

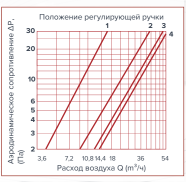
Рукоятка на оголовке позволяет регулировать поток воздуха. Если клапан расположен высоко, можно воспользоваться специальным шнуром. Изделие имеет плавную регулировку вплоть до полного закрытия. Шкала на оголовке указывает степень открытия клапана.





# Клапан SAV рассчитан на 20 м<sup>2</sup> помещения.







## Виды теплоизоляции

# Модификация-01

Теплоизоляция из минеральной ваты на основе базальтовых пород, кашированная армированной алюминиевой фольгой. Обладает повышенными защитными свойствами. Фольга имеет клейкий свободный край, что значительно упрощает монтаж изоляции.

# Модификация-02

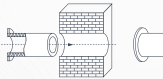
Теплоизоляция из минеральной ваты на основе базальтовых пород. Негорючий, нетоксичный, дышащий материал обеспечивает отличную шумоизоляцию и не меняет форму со временем.

# Модификация-03

Теплоизоляция из вспененного полиэтилена. Эластичный материал с замкнутой ячеистой структурой обладает отличными теплоизолирующими свойствами и отличается повышенной прочностью и влагостойкостью.

Обрезать трубу по толщине стены, отодвинуть теплоизоляцию от места распила. Установить трубу в отверстие.

Рекомендуется устанавливать клапан в 20-30 см от края окна, на высоте 2-2,5 метра.

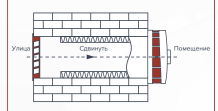




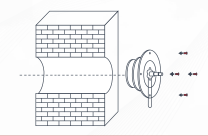
Закрепить наружную решетку образом, чтобы жалюзи располагались горизонтально. Чтобы в трубу не попадала вода, рекомендуется устанавливать клапан под навесом (крышей, подоконником, козырьком).



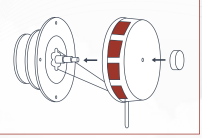
Сдвинуть теплошумоизоляцию в сторону помещения максимально близко к оголовку, но так, чтобы она не мешала открытию и закрытию заслон-



Закрепить внутреннюю часть оголовка на стене при помощи 4-х дюбелей и саморезов так, чтобы стрелка над одним из четырех монтажных отверстий была направлена вертикально вниз.



При сборке оголовка совместить выступ под стрелкой на внутренней части оголовка и паз на крышке. При этом нужно установить оборудование так, чтобы при эксплуатации шнур не намотался на регулировочный механизм.



Для санузла, кухни, тамбура, коридора эффективности приточного клапана недостаточно. В этих помещениях устанавливается вытяжная вентиляция.

# Обслуживание

- Раз в 3 месяца фильтр в оголовке необходимо промывать водой.
- Раз в 6 месяцев патрубок нужно очищать пылесосом.
- Раз в год с наружной решетки рекомендуется удалять загрязнения.

