



ПАСПОРТ
КЛАПАН КИВ – 125

ТУ 4863-002-96418810-2013



Екатеринбург
2017 год

КЛАПАН КИВ – 125

Общие сведения:

Клапан инфильтрации КИВ-125 предназначен для подачи наружного воздуха в помещения в системах вентиляции, преимущественно с принудительной вытяжкой. Клапан инфильтрации воздуха КИВ-125 является самостоятельным приточным вентиляционным устройством и не предназначен для установки в оконные конструкции. Это позволяет устанавливать клапан практически на любых объектах, не затрагивая конструкцию окон и не влияя на теплотехнические, звукоизоляционные и другие характеристики оконных конструкций. Объем приточного воздуха до 36 м³/ч. Снижение уровня эталонного транспортного шума - 48,6 дБ.

Клапан инфильтрации КИВ-125 изготовлен в ООО «Вентиляционный завод «АэроВент».



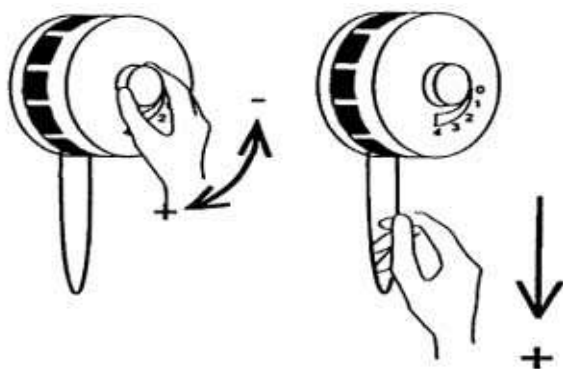
Основные технические данные и характеристики:

Клапан КИВ-125 представляет собой пластиковую трубу наружным диаметром 133мм и длиной до 1м (подрезается в зависимости от толщины стены). Труба вставляется в наружную стену здания и с уличной стороны закрывается литой алюминиевой решеткой с сеткой. В трубе располагается теплошумоизоляция. Внутри помещения ставится специальный оголовок из белого пластика с фильтром и заслонкой позволяющей регулировать поток воздуха. Заслонку можно открывать и закрывать при помощи рукоятки на оголовке или специального шнура, если клапан расположен высоко. При работе приточных клапанов КИВ-125 в зимний период на них не образуется конденсат благодаря специальной конструкции и наличию хорошей теплоизоляции в элементах клапана.

Способ установки:

Вентиляционно-приточный клапан устанавливается в подготовленное отверстие в стене диаметром 133мм. Клапан лучше всего устанавливать на уровне верхней трети окна, при этом обеспечивается хорошая циркуляция воздуха в помещении, и в таком положении клапан доступен для регуляции и обслуживания, достаточно раз в год удалять из канала пыль с помощью пылесоса и промывать фильтр в мыльном растворе.

Регулирование потока воздуха проходящего через клапан возможно при помощи рукоятки на оголовке клапана или специального шнура, если клапан расположен высоко.



Минимальное проветривание при помощи клапана КИВ

Необходимость в минимальном проветривании может возникнуть при длительном отсутствии людей в помещениях, чтобы исключить "застойный дух". В лопастях заслонки имеются заглушки, которые можно удалить. В этом случае при закрытии заслонки будет обеспечено минимальное проветривание.

Транспортирование и хранение

Транспортирование клапанов КИВ-125 допускается любым видом закрытого транспорта. При транспортировании следует избегать чрезмерных толчков, и ударов.

Хранение клапанов КИВ-125 следует производить в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -60 до +85 град. С⁰ и относительной влажности не более 80% при температуре окружающего воздуха +25 град. С⁰.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие клапана требованиям технических условий при соблюдении потребителем установленных условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня поступления клапана заказчику.

Условия предоставления гарантийных обязательств:

Гарантия не распространяется на случаи выхода из строя по вине потребителя или из-за несоблюдения требований, указанных в данном паспорте, а так же при нарушении целостности упаковки производителя.

1. Отсутствие внешних механических повреждений.
2. Соблюдение всех рекомендаций производителя, правил монтажа, подключения и сдачи в эксплуатацию.
3. Отсутствие несогласованных с производителем изменений конструкции изделия.

Упаковка:

Изделие упаковано в полиэтиленовую плёнку и картон.

На полиэтиленовой пленке наклеена наклейка со штрих-кодом, на самом Изделии – наклейка со штампом ОТК.

Предприятие-изготовитель сопровождает каждую отгружаемую партию Товара документом установленной формы.

Изделие транспортируют любым видом транспорта при условии защиты их от воздействия атмосферных осадков и сохранения целостности упаковки.

Изделие следует хранить в упакованном виде в закрытом сухом помещении при температуре не ниже 0 °С и относительной влажности не более 70 %.

При рекламации наличие наклейки со штампом ОТК на изделие обязательно!

Уважаемый покупатель! ООО «ВЗ Аэровент» благодарит Вас за покупку!

Свои предложения и пожелания Вы можете направить по адресу:

Россия, 620085, Екатеринбург, ул. Монтёрская, д. 3А офис 307

или по e-mail: info@vpk66.ru

Контактный телефон: +7 (343) 216-97-71; 8-800-777-04-78.

www.vpk66.ru.