

ПАСПОРТ

БВУ-1 блок вытяжной встраиваемый



Содержание

1. Общая информация
2. Комплектация
3. Технические характеристики

1. Общая информация

Предназначен для обеспечения принудительной вытяжки в вытяжных шкафах, установленных в помещениях, не оснащенных общей вытяжной системой.

Устанавливается непосредственно в воздуховодах.

Рабочие лопасти вентиляторов загнуты назад. Используются двигатели с внешним ротором. Скорость вентиляторов можно регулировать с помощью бесступенчатого тиристора или 5-ти ступенчатого трансформатора (регулятор оборотов заказывается дополнительно).

Модель снабжена встроенными термоконтактами с автоматическим перезапуском для защиты электродвигателя от перегрева. Корпус изготовлен из оцинкованной листовой стали. Диаметр вытяжного патрубка 200 мм.

Гофрированная труба 3000*200 мм в комплекте.

2. Комплектация

Комплектация

Вентилятор канальный.....	1 шт.
Стяжка пластиковая.....	4 шт.
Торцевая площадка с фланцем 160мм.....	1 шт.
Воздуховод гибкий.....	1 шт.
Паспорт.....	1 шт.

3. Технические характеристики

Напряжение/частота.....	230 В, 50 Гц
Фазность.....	1
Потребляемая мощность.....	110 Вт
Максимальный расход воздуха.....	660 м ³ /час
Макс. температура перемещаемого воздуха.....	60 °С
Уровень звукового давления на расстоянии.....	1,5м 47 дБ(А)
Степень защиты корпуса канального вентилятора.....	IP44
Вес.....	3,8 кг

Обратный клапан

- Предназначен для предотвращения обратной тяги в вентиляционных каналах
- Оснащен двумя заслонками из оцинкованной стали
- Возможна установка в горизонтальном и вертикальном положении
- Диаметр вытяжного канала 200 мм
- Предназначен для предотвращения обратной тяги в вентиляционных каналах
- Оснащен пятью заслонками из нейлона
- Установка в горизонтальном положении
- Диаметр вытяжного канала 200 мм

Труба гофрированная изготовлена из алюминия, предназначена для подключения вытяжных шкафов и вытяжных зонтов к системе центральной вентиляции.

Диаметр трубы - 200 мм (соответствует диаметру соединительного патрубка вытяжного шкафа). Длина в разложенном состоянии - 3 м

