Серия ВЕНТС ИФП



Осевые вентиляторы для вытяжной вентиляции с производительностью до 80 м³/ч

Применение

- Постоянная или периодическая вытяжная вентиляция санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами Ø 125 мм.
- Перемещение малой и средней величины потока воздуха на небольшие расстояния при малом сопротивлении вентиляционной системы.

Конструкция

- Современный дизайн и эстетичный внешний вид.
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного АБС-пластика, стойкого к ультрафиолету.
- Вентилятор поставляется с безопасным двигателем низкого напряжения 12 В (трансформаторный блок питания 220 / 12 В входит в комплект поставки).
- Надежный двигатель на шарикоподшипниках с минимальным энергопотреблением до 5 Bt.
- Степень защиты IP24.

Электродвигатель

- Надёжный двигатель с низким энергопотреблением.
- Предназначен для непрерывной работы и не требует обслуживания.
- Оборудован защитой от перегрева на 72

Управление

Ручное

Вентилятор управляется с помощью комнатного выключателя освещения. Выключатель в комплект поставки не входит.

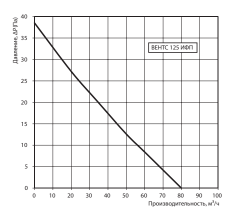
Автоматическое

• С помощью электронного блока управления БУ-1-60 (см. "Электрические принадлежности"). Блок управления поставляется отдель-

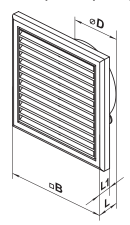
Монтажные особенности

- Вентилятор устанавливается непосредственно в проем вентиляционной шахты.
- При удалённом размещении вентиляционной шахты возможно использование гибких воздуховодов. Присоединение воздуховода к выходному фланцу вентилятора осуществляется с помощью хомута.
- Крепится к стене с помощью шурупов.
- Может использоваться для потолочного

Аэродинамические характеристики



Габаритные размеры



M		Размеры, мм				
Модель	ØD	В	L	L1		
ВЕНТС 125 ИФП	125	186	59	15		

Технические характеристики

Модель	Частота, Гц	Напряжение, В	Потребляемая мощность, Вт	Ток, А	Частота вращения, мин ⁻¹	Максимальный расход воздуха, м³/ч	Уровень звуко- вого давления на расст. 3 м, дБА	Масса, кг	IP
ВЕНТС 125 ИФП	50/60	220	5	0,048	2285	80	35	0,5	IP24

Принадлежности









Решетки и колпаки





Обратные





Регуляторы



Хомуты

118