

МАЛОШУМНЫЕ КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

SILENTUB-100



Резинометаллические втулки



Предотвращают передачу вибраций и шума от электродвигателя к корпусу вентилятора.

Обратный клапан



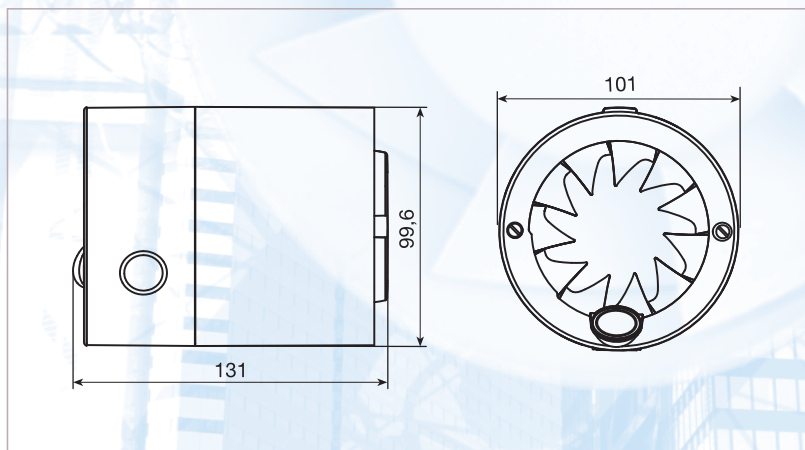
Препятствует обратному потоку воздуха при выключенном вентиляторе. Открывается под действием потока воздуха от вентилятора

Канальный вентилятор SILENTUB-100 обладает очень низким уровнем шума и предназначен для использования в небольших системах вентиляции с воздуховодами или для скрытого монтажа в стене для непосредственной циркуляции воздуха.

Вентилятор укомплектован однофазным электродвигателем (230 В - 50 Гц, класс защиты IP44, класс герметичности II), обратным клапаном и шариковыми подшипниками, не требующими обслуживания. Электродвигатель закреплен в корпусе при помощи специальных резинометаллических втулок, которые предотвращают передачу вибраций и шума.

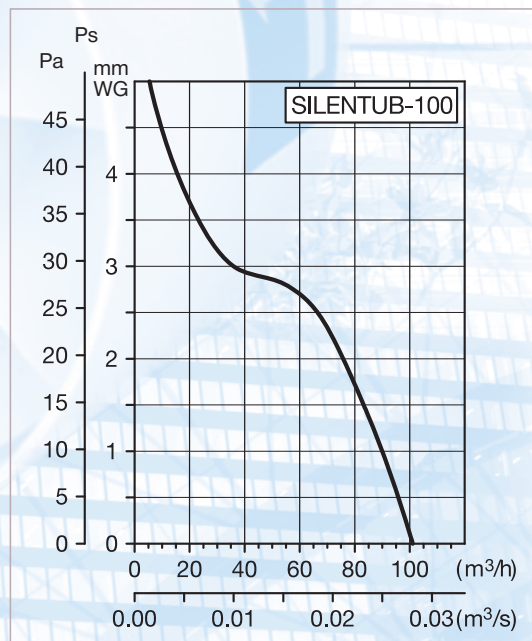
Рабочая температура воздуха от 0°C до +40°C.

Размеры (мм)



Рабочие характеристики

- Q = расход воздуха в м³/ч и м³/с.
- Ps = статическое давление в Па и мм вод. ст.
- Данные приведены: в соответствии со стандартами: ISO 5801, AMCA 210-99; при температуре сухого воздуха 20°C и атмосферном давлении 760 мм рт. ст.

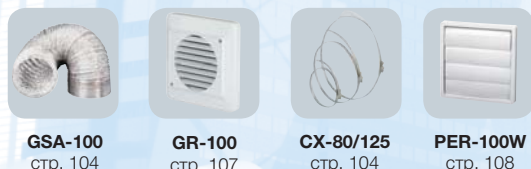


Технические характеристики

| Модель | Частота вращения (об/мин) | Максимально потребляемая мощность (Вт) | Внешний диаметр (мм) | Максимальный расход воздуха (м³/ч) | Уровень звукового давления (дБ(A)) | Вес (кг) | Схема подключения (стр. 132) |
|--------------|---------------------------|--|----------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------|------------------------------|
| SILENTUB-100 | 2450 | 12 | 100 | 100 | 37,5 | 0,5 | 2, 3 |

* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 1,5 м от вентилятора, на всасывающей стороне, в свободном пространстве.

Аксессуары



GSA-100
стр. 104

GR-100
стр. 107

CX-80/125
стр. 104

PER-100W
стр. 108