

ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ROVER

Канальные вентиляторы в шумоизолированном корпусе для круглых каналов типа SDB



Производительность — до 3 700 м³/час
Давление — до 470 Па
7 типоразмеров
Диаметр выходной — от 125 до 400 мм

- Электродвигатель с внешним ротором. Класс защиты IP44
- Лопатки из оцинкованной стали загнуты вперед
- Сэндвич-панели из оцинкованной стали
- Рабочее колесо из полипропилена
- Съёмная крышка
- Толщина шумоизоляции — 50 мм
- Конструкция для изменения направления потока воздуха на 90°.
- Малогабаритные
- Простой монтаж и обслуживание
- Электробезопасность
- Длительный срок службы
- Высокая надежность
- Сертификаты Eurovent, DIN, ECO innovation, Постест

AEQ, ADQ, AER, ADR



Производительность — до 11 000 м³/час
Давление — до 330 Па
27 типоразмеров — от 250 до 630 мм
E — 220В/50 Гц
D — 380/50 Гц

- Электродвигатель с внешним ротором и управляемой скоростью вращения. Класс защиты IP44
- Корпус изготовлен из оцинкованной стали с порошковым покрытием
- Рабочее колесо имеет аэродинамический профиль
- Малошумные — L_{WA} от 52 дБА
- AEQ, ADQ — в корпусе со специальной пластиной для крепления к стене
- AER, ADR — в коротком корпусе с двумя фланцами
- Возможность гибкого и точного подбора
- Возможность плавного регулирования производительности
- Взрывобезопасное исполнение (по требованию)
- Простой монтаж и обслуживание
- Длительный срок службы
- Высокая надежность
- Сертификаты Eurovent, DIN, ECO innovation, Постест

Осевые вентиляторы используются для подачи больших объемов воздуха в системах с низкими аэродинамическими сопротивлениями.