**DZF 30/6 B**

Трехфазное исполнение

Осевой настенный вентилятор для скрытого монтажа, трехфазное исполнение.

Краткое описание

Для скрытого монтажа.

Возможен монтаж в любом положении.

Стенная втулка из оцинкованной листовой стали.

8-лопастная крыльчатка из армированного стекловолокном полиамида.

Пластмассовая защитная решетка на стороне всасывания, перламутрово-белая, с защитой от прикосновения согласно DIN EN ISO 13857.

Термическая защита от перегрузки, серийная.

Работа без вибрации благодаря динамически сбалансированной крыльчатке и двигателю (вал ротора) в соответствии с уровнем качества 6.3, стандарт DIN ISO 1940, часть 1.

Высокий КПД прибора вентиляции, практически бесшумная работа.

Длительный срок службы благодаря использованию высококачественных материалов, таких как малошумные подшипники.

Вентиляторы не требуют обслуживания.

Доступен реверсивный режим работы вентиляторов.

По запросу и за дополнительную плату возможны специальные исполнения в соответствии с требованиями заказчика.

Направление потока воздуха

Направление потока воздуха промаркировано.

Стандартный режим вытяжного воздуха, направление потока воздуха через всасывание двигателя.

Трехфазный двигатель

Асинхронный двигатель.

Напряжение питания 400 В, 50 Гц.

Степень защиты IP 55. Исключение: DZF... D IP 54.

Регулируемая скорость вращения. Приборы можно переключать бесступенчато с помощью опционального 5-ступенчатого трансформатора.

С возможностью реверса.

Реверсивный режим работы: при нестандартном направлении потока воздуха объемный расход уменьшается прибл. на 35 %.

Термическая защита от перегрузки, серийная. Исключение: DZF ... D.

Присоединения выполнены беспотенциально на клеммы и должны подключаться к выключателю с полной защитой двигателя, например MV 25, или к цепи тока управления контактора.

Не подходит для транспортировки воздуха, насыщенного водяным паром.

Электрическое присоединение

К клеммнику под крышкой двигателя.

Указания по безопасности

Перед вводом вентилятора в эксплуатацию со свободным всасыванием необходимо обеспечить защиту от прикосновения к крыльчатке согласно DIN EN ISO 13857.

Специальные исполнения

По запросу и за дополнительную цену возможна поставка следующих специальных исполнений:

Специальные напряжения и частоты.

Однофазные двигатели с термоконтактами или терморезисторами, выведенными беспотенциально на клеммы.

Алюминиевые крыльчатки.

Информацию по временной эксплуатации при температуре ниже -20 °С можно получить по запросу.

Эксплуатация с преобразователями частоты в обязательном порядке согласовывается с заводом-производителем.

Выполнимость специального заказа подлежит проверке.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | DZF 30/6 B |
| Исполнение: | Стенная втулка |
| Объёмный расход: | 1.150 m³/h |
| Скорость вращения: | 930 1/min |
| Тип крыльчатки: | осевой |
| Регулируемая скорость вращения: |  ✔  |
| Возможность реверса: |  ✔  |
| Вид напряжения: | Трёхфазный ток |
| Напряжение питания: | 400 V |
| Сетевая частота: | 50 Hz |
| Номинальная мощность: | 70 W |
| Потребляемая мощность: | 70 W |
| Iном: | 0,18 A |
| Iмакс: | 0,18 A |
| Степень защиты: | IP 55 |
| Тепловой класс: | B |
| Подключение к сети: | 7 x 1,5 мм2 |
| Место установки: | Стена / Потолок |
| Вид монтажа: | Скрытый монтаж |
| Позиция: | горизонтальный / вертикальный |
| Материал: | Листовая сталь, оцинкованная |
| Цвет: | серебряный |
| Вес: | 6,41 kg |
| Масса с упаковкой: | 7,22 kg |
| Номинальный диаметр: | 300 mm |
| Ширина: | 365 mm |
| Высота: | 365 mm |
| Глубина: | 300 mm |
| Ширина с упаковкой: | 420 mm |
| Высота с упаковкой: | 430 mm |
| Глубина с упаковкой: | 330 mm |
| Температура транспортирующих сред при номинальном потоке: | 60 °C |
| Температура транспортирующей среды при IMax: | -20 °C до 60 °C |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799851011 |
| Номер артикула: | 0085.0101 |

Изготовитель: MAICO

DZF 30/6 B