**Вентиляционный бокс DSQ 63/6**

Исполнение

Исполнение 400 В (3+PE).

Скорость вращения регулируется с помощью частотного преобразователя MFU или трансформатора.

Заказчик должен обеспечить защиту двигателя от перегрузки (она необходимa согласно соответствующим нормам).

Характеристики

Боковая стенка с патрубком для вытяжного воздуха может монтироваться в 5 различных направлениях. Это позволяет выбирать различные варианты монтажа даже в неудобном месте установки

Компактные размеры.

Работает очень тихо благодаря отличной звукоизоляции.

В серийном исполнении с предварительном смонтированными крепежными уголками – упрощают монтаж.

С крыльчаткой с изогнутыми назад лопастями. Это обеспечивает оптимальный КПД и малые затраты на содержание.

Благодаря большому расстоянию между лопастями вентилятор мало загрязняется.

Степень защиты IP 55.

Инструкции по монтажу

Монтаж внутри здания.

Боковая стенка с всасывающим патрубком зафиксирована. Боковую стенку с выбросным патрубком можно поменять местами с закрытыми боковыми стенками. Благодаря этому Quickbox можно установить в самых разных условиях монтажа.

Позиция - любая.

Стенка корпуса легко снимается.

S табличка с информацией о направлении вращения крыльчатки

T фирменная табличка

Электрическое подключение

Подключение к расположенной внутри клеммной коробке.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | DSQ 63/6 |
| Объёмный расход: | 11.000 m³/h |
| Регулируемая скорость вращения: |  ✔  |
| Вид напряжения: | Трёхфазный ток |
| Напряжение питания: | 400 V |
| Сетевая частота: | 50 Hz |
| Номинальная мощность: | 1.100 W |
| РMax: | 1.100 W |
| Iном: | 3,4 A |
| Iмакс: | 3,4 A |
| Степень защиты: | IP 55 |
| Тепловой класс: | F |
| Подключение к сети: | 5 x 1,5 мм<sup>2</sup> |
| Материал корпуса: | Листовая сталь, оцинкованная |
| Вес: | 132,5 kg |
| Масса с упаковкой: | 146 kg |
| Поворотный вентилятор: |  -  |
| Номинальный диаметр: | 630 mm |
| Ширина с упаковкой: | 1.200 mm |
| Высота с упаковкой: | 1.135 mm |
| Глубина с упаковкой: | 1.010 mm |
| Температура транспортирующих сред при номинальном потоке: | -20 °C до 50 °C |
| Температура транспортирующей среды при IMax: | -20 °C до 50 °C |
| Уровень звукового давления: | 52 dB(A) Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799800415 |
| Номер артикула: | 0080.0041 |

Изготовитель: MAICO

DSQ 63/6 Вентиляционный бокс