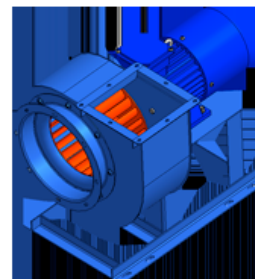


Наименование: ВЦ-14-46 №5 Исп.1, 22 кВт
Английское наименование: MPRF-280-46-5-E1-22
Тип: Среднего давления типа ВЦ-14
Примечания: Рекомендованные виброизоляторы: Д041, в количестве 4 шт.



ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВЦ-14-46 применяются в системах вентиляции промышленных, жилых и гражданских объектов, системах кондиционирования воздуха, а также для других производственных и санитарно-технических нужд. Данные вентиляторы среднего давления выполняются правого, либо левого вращения с назад загнутыми лопатками. С учетом сферы применения и требуемых параметров вентиляторы могут быть изготовлены в следующих исполнениях:

- - Из углеродистой стали
- - Из нержавеющей стали, коррозионностойкие
- - Взрывозащищенные
- - Взрывозащищенные и коррозионностойкие
- - Взрывозащищенные из алюминиевых сплавов
- - Коррозионностойкие из титановых сплавов
- - Теплостойкие из углеродистой стали
- - - - - Теплостойкие, коррозионностойкие

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 21.0 тыс. м³

Полное давление: 2500 Па

Температура: 200 С

КПД: 55-73 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 1060 мм

Ширина: 918 мм

Высота: 949 мм

Масса: 316 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 22 кВт
Частота вращения: 1500 об/мин
Момент инерции: n/a кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:
МЭО: n/a Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:
Ж/д: Платформ: 1 | Полувагонов: 0 | Тралов: 0

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

