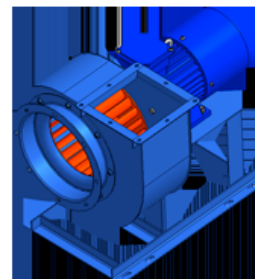


Наименование: ВЦ-14-46 №4 Исп.1, 2,2 кВт
Английское наименование: MPRF-280-46-4-E1-2.2
Тип: Среднего давления типа ВЦ-14
Примечания: Рекомендованные виброизоляторы:
Д039, в количестве 4 шт.



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: 6.8 тыс. м³

Полное давление: 690 Па

Температура: 200 С

КПД: 62-71 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 830 мм

Ширина: 744 мм

Высота: 796 мм

Масса: 69,3 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 2,2 кВт
Частота вращения: 1000 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:

