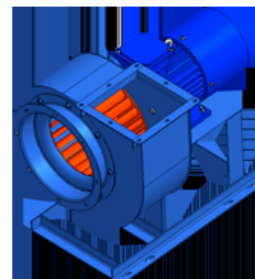


**Наименование:** ВЦ-14-46 №2 Исп.1, 2,2 кВт  
**Английское наименование:** MPRF-280-46-2-E1-2.2  
**Тип:** Среднего давления типа ВЦ-14  
**Примечания:** Рекомендованные виброизоляторы:  
Д038, в количестве 4 шт.



## 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: 2.8 тыс. м<sup>3</sup>  
Полное давление: 1350 Па  
Температура: 200 С  
КПД: 51-59 %  
Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 577 мм  
Ширина: 391 мм  
Высота: 401 мм  
Масса: 29,3 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 2,2 кВт  
Частота вращения: 3000 об/мин  
Момент инерции: n/a кг\*м<sup>2</sup>

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:  
МЭО: n/a Нм

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

