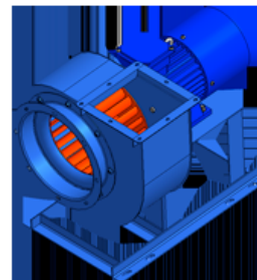


**Наименование:** ВЦ 14-46 ДУ №6,3 Исп.1, 22 кВт  
**Английское наименование:** MPRF-280-46-6.3-SE-E1-22  
**Тип:** Вентилятор дымоудаления типа ВЦ  
**Примечания:** Рекомендованные виброизоляторы: Д042, в количестве 5 шт.



## ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы дымоудаления типа ВЦ-14-46 ДУ применяются в системах вытяжной вентиляции промышленных, жилых и гражданских объектов. Данные вентиляторы изготавливаются в двух исполнениях:

- - Исполнение 01 (углеродистая сталь, покрытая термостойкой эмалью) для удаления при пожаре дымовоздушных смесей с температурой до 400°C в течении 120 минут
- - Исполнение 02 (нержавеющая сталь) для удаления при пожаре дымовоздушных смесей с температурой до 600°C в течении 90 минут.

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 25.0 тыс. м<sup>3</sup>  
Полное давление: 1850 Па  
Температура: 600 С  
КПД: 65-73 %  
Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 1275 мм  
Ширина: 1150 мм  
Высота: 1142 мм  
Масса: 351 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 22 кВт  
Частота вращения: 1000 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:

