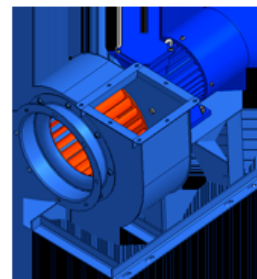


Наименование: ВЦ 14-46 ДУ №6,3 Исп.1, 7,5 кВт
Английское наименование: MPRF-280-46-6.3-SE-E1-7.5
Тип: Вентилятор дымоудаления типа ВЦ
Примечания: Рекомендованные виброизоляторы: Д041, в количестве 5 шт.



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: 16.0 тыс. м³
Полное давление: 1050 Па
Температура: 600 С
КПД: 65-73 %
Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 1275 мм
Ширина: 1150 мм
Высота: 1172 мм
Масса: 236 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 7,5 кВт
Частота вращения: 750 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:

