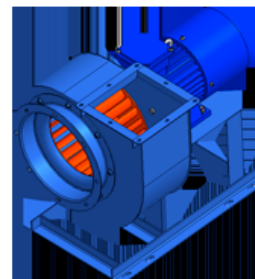


Наименование: ВЦ 4-75 ДУ №8 Исп.1, 5,5 кВт

Английское наименование: LPRF-80-75-8-SE-E1-5.5

Тип: Вентилятор дымоудаления типа ВЦ

Примечания: Рекомендованные виброизоляторы: Д042, в количестве 4 шт.



ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы дымоудаления типа ВЦ-4-75 ДУ применяются в системах вытяжной вентиляции промышленных, жилых и гражданских объектов. Данные вентиляторы изготавливаются в двух исполнениях:

- - Исполнение 01 для удаления при пожаре дымовоздушных смесей с температурой до 400°C в течении 120 минут
- - Исполнение 02 для удаления при пожаре дымовоздушных смесей с температурой до 600°C в течении 90 минут.

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 21.1 тыс. м³

Полное давление: 930 Па

Температура: 600 С

КПД: 72-84 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 1300 мм

Ширина: 1420 мм

Высота: 1440 мм

Масса: 272 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 5,5 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:

