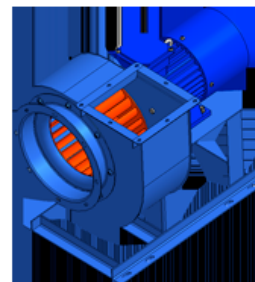


Наименование: ВЦ 4-75 ДУ №6,3 Исп.1, 2,2 кВт

Английское наименование: LPRF-80-75-6.3-SE-E1-2.2

Тип: Вентилятор дымоудаления типа ВЦ

Примечания: Рекомендованные виброизоляторы: Д039, в количестве 5 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: 11.5 тыс. м³

Полное давление: 570 Па

Температура: 600 С

КПД: 71-83 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 1035 мм

Ширина: 1150 мм

Высота: 1172 мм

Масса: 126,3 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:

