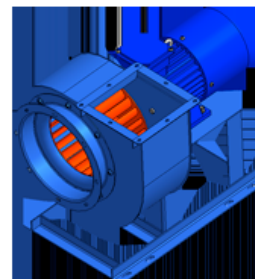


Наименование: ВР 6-28 №5 Исп.1, 11 кВт
Английское наименование: HPRF-120-28-5-E1-11
Тип: Высокого давления типа ВР-6
Примечания: Рекомендованные виброизоляторы: ДО40, в количестве 4 шт.



ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВР 6-28 применяются в системах вентиляции и кондиционирования промышленных, жилых и гражданских объектов, а также для других производственных и санитарно-технических нужд. Данные вентиляторы высокого 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
- - Коррозионностойкие из титановых сплавов

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 5.4 тыс. м³

Полное давление: 4500 Па

Температура: 80 С

КПД: 68-75 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 697 мм

Ширина: 782 мм

Высота: 793 мм

Масса: 133,2 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 11 кВт

Частота вращения: 3000 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:

