

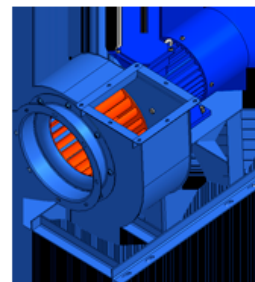
Наименование: ВР 6-28 №6,3 Исп.1, 22 кВт

Английское наименование:

HPRF-120-28-6.3-E1-22

Тип: Высокого давления типа ВР-6

Примечания: Рекомендованные виброизоляторы:
Д041, в количестве 5 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: 8.0 тыс. м³

Полное давление: 7500 Па

Температура: 80 С

КПД: 68-75 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 930 мм

Ширина: 950 мм

Высота: 1010 мм

Масса: 250 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 22 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:

