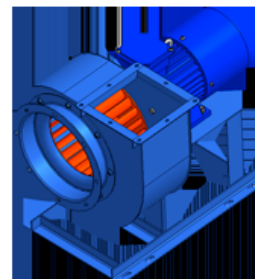


**Наименование:** ВР 12-26 №4 Исп.1, 7,5 кВт  
**Английское наименование:** HPRF-240-26-4-E1-7.5  
**Тип:** Высокого давления типа ВР-12  
**Примечания:** Рекомендованные виброизоляторы:  
Д039, в количестве 5 шт.



## ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВР 12-26 применяются в системах вентиляции и кондиционирования промышленных, жилых и гражданских объектов, системах воздушного отопления, в технологических линиях, 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: 3.3 тыс. м<sup>3</sup>  
Полное давление: 4800 Па  
Температура: 80 С  
КПД: 56-63 %  
Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 663 мм  
Ширина: 618 мм  
Высота: 645 мм  
Масса: 76 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 7,5 кВт  
Частота вращения: 3000 об/мин

Момент инерции: n/a кг\*м<sup>2</sup>

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: n/a Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

Ж/д: Платформ: 1 | Полувагонов: 0 | Тралов: 0

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

