

Наименование: ВЦП 7-40 №5 Исп.1, 11 кВт
Английское наименование: DRF-7-40-5-E1-11
Тип: Вентилятор пылевой типа ВЦП
Примечания: Рекомендованные виброизоляторы:
ДО40, в количестве 4 шт.



ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВЦП 7-40 применяются в системах вентиляции общего назначения, в пылеочистных установках, в системах пневмотранспорта зерна, в линиях по производству круп, в системах пневматической транспортировки сыпучих материалов, в системах отбора запыленного воздуха при производстве цемента и железобетонных конструкций. Также данные вентиляторы эксплуатируются для удаления древесных стружек и опилок, отсоса металлической пыли от станков, для удаления пыли и шлаков при сварочном производстве, а также для других производственных и санитарно-технических нужд. Данные вентиляторы среднего давления изготавливаются правого, либо левого вращения с радиальными лопатками. С учетом сферы применения и требуемых параметров вентиляторы могут быть изготовлены в следующих исполнениях:

- Из углеродистой стали
- Из нержавеющей стали, коррозионностойкие
- Коррозионностойкие из титановых сплавов.

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 5.2 тыс. м³
Полное давление: 1020 Па
Температура: 80 С
КПД: 45-53 %
Запылённость: 600.0 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 950 мм
Ширина: 793 мм
Высота: 833 мм
Масса: 220 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 11 кВт
Частота вращения: 1500 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:

