

Наименование: ВСК-16

Английское наименование: FDF-CR-16

Тип: Вентилятор специальный

Примечания: Радиально оканчивающиеся лопадки



ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВС и ВСК изготавливаются из материалов с высокой стойкостью к коррозии и предназначены для транспортировки агрессивных газов, имеющих низкий уровень запыленности (до 1 г/м³). Данные вентиляторы коррозионностойкие центробежные с односторонним всасыванием. Основная сфера их применения - черная металлургия, установки по производству углерода, технологические линии по выпуску минеральных удобрений.

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 132.0 тыс. м³

Полное давление: 10100 Па

Температура: 70 С

КПД: 72 %

Запылённость: 1.0 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 4465 мм

Ширина: 3190 мм

Высота: 2910 мм

Масса: 6 930 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 630 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин

Момент инерции: 200 кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

