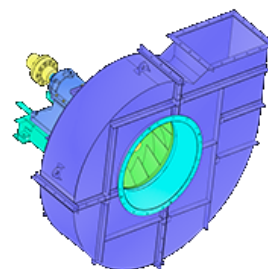


**Наименование:** ВСК-17

**Английское наименование:** FDF-CR-17

**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/м<sup>3</sup>). 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: 130.0 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 12700 Па

Температура: 70 С

КПД: 72 %

Запылённость: 1.0 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 4465 мм

Ширина: 3190 мм

Высота: 2910 мм

Масса: 6 980 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 800 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин

Момент инерции: 730 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

