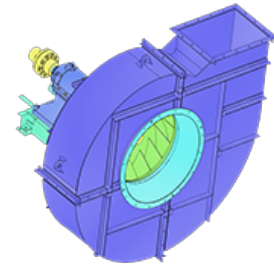


**Наименование:** ВВДН-17

**Английское наименование:** FDFB-HP-17

**Тип:** Вентилятор высоконапорный дутьевой

**Примечания:** Назад загнутые лопатки



## ОПИСАНИЕ:

Центробежные вентиляторы одностороннего всасывания типа ВВДН-17 предназначены для пневматического транспортирования неагрессивных газов. Используются в системах газоочистки различных технологических установок и системах пылеприготовления паровых стационарных котлов различной паропроизводительности при размалывании твердых невзрывоопасных топлив среднеходными мельницами под наддувом.

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 51.0 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 11770 Па

Температура: 200 С

КПД: 82 %

Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 2293 мм

Ширина: 2956 мм

Высота: 2582 мм

Масса: 2684 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 250 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин

Момент инерции: 175 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

