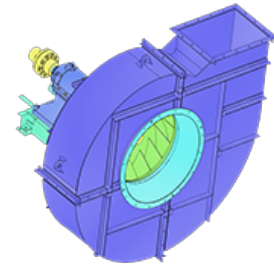


**Наименование:** ДРГ-19,5

**Английское наименование:** IDF-GR-19.5

**Тип:** Дымосос рециркуляции газов односторонний

**Примечания:** Радиально оканчивающиеся лопатки



## ОПИСАНИЕ:

Дымососы рециркуляции газов используются в системах сушки и приготовления топлива, в системах рециркуляции газов в котельных агрегатах, в технологических линиях металлургических и других производств. Их рабочие колёса выполнены из теплостойкой стали и предусмотрена система охлаждения вала ходовой части.

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 110.0 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 7810 Па

Температура: 400 С

КПД: 75 %

Запылённость: 1.0 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 3729 мм

Ширина: 3940 мм

Высота: 2883 мм

Масса: 5 300 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 400 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин

Момент инерции: 350 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

