

**Наименование:** ДРГ-29х2-II

**Английское наименование:** IDF-GR-29х2-II

**Тип:** Дымосос рециркуляции газов двухсторонний

**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: 750.0 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 3542 Па

Температура: 400 С

КПД: 73 %

Запылённость: 0.2 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 7070 мм

Ширина: 7700 мм

Высота: 6210 мм

Масса: 37140 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 1250 кВт

Частота вращения: 750 об/мин

Момент инерции: 6250 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 4000 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

Ж/д: Платформ: 4 | Полувагонов: 0 | Тралов: 0

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

