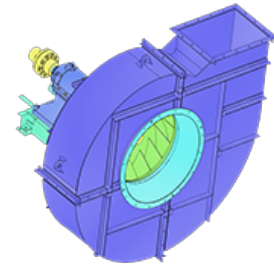


Наименование: ДРГ-13,5УГМ

Английское наименование: IDF-GR-13.5-N-OG

Тип: Дымосос рециркуляции газов односторонний

Примечания: Назад загнутые 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: 325.0 тыс. м³

Полное давление: 3389 Па

Температура: 400 С

КПД: 85 %

Запылённость: 1.0 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 2546 мм

Ширина: 2640 мм

Высота: 2300 мм

Масса: 2534 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 400 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин

Момент инерции: 65 кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 250 Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

