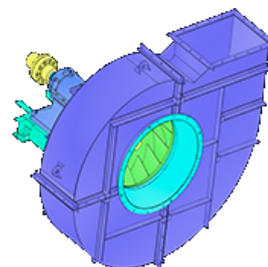


Наименование: ГД-25М

Английское наименование: IDF-H-25-M

Тип: Дымосос горячего дутья 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: 298.0 тыс. м³

Полное давление: 5639 Па

Температура: 400 С

КПД: 81 %

Запылённость: 0.5 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 3225 мм

Ширина: 5357 мм

Высота: 4255 мм

Масса: 6 200 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 630 кВт

Частота вращения: 1000 об/мин

Момент инерции: 920 кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

Ж/д: Платформ: 2 | Полувагонов: 0 | Тралов: 0

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

