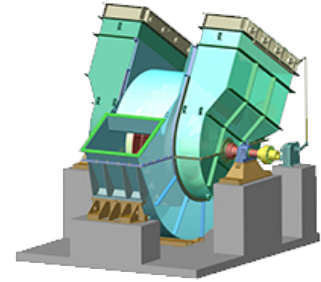


Наименование: ГД-26Х2

Английское наименование: IDF-H-26x2

Тип: Дымосос горячего дутья двухсторонний

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: 640.0 тыс. м³

Полное давление: 4389 Па

Температура: 400 С

КПД: 83 %

Запылённость: 0.5 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 6480 мм

Ширина: 5710 мм

Высота: 5650 мм

Масса: 31 500 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 1000 кВт

Частота вращения: 1000 об/мин

Момент инерции: 3740 кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 1600 Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

Ж/д: Платформ: 3 | Полувагонов: 0 | Тралов: 0

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

