

**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. м<sup>3</sup>

Полное давление: 4389 Па

Температура: 400 С

КПД: 83 %

Запылённость: 0.5 г/м<sup>3</sup>

## 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\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 1600 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

