

Наименование: ВГД-22SD

Английское наименование: FDF-H-22-S

Тип: Вентилятор горячего дутья односторонний

Примечания: S-образные лопатки



ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы горячего дутья используются в системах сушки и приготовления топлива, в технологических линиях металлургических и других производств. Их рабочие колёса выполнены из теплостойкой стали и предусмотрена система охлаждения вала ходовой части.

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 95.0 тыс. м³

Полное давление: 11570 Па

Температура: 400 С

КПД: 82 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 3970 мм

Ширина: 3254 мм

Высота: 3750 мм

Масса: 4 461 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 400 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин

Момент инерции: 560 кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

