

Наименование: ВГДН-19М

Английское наименование: FDFB-N-19-M

Тип: Вентилятор горячего дутья односторонний

Примечания: Назад загнутые 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: 105.0 тыс. м³

Полное давление: 2628 Па

Температура: 400 С

КПД: 85 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 3158 мм

Ширина: 3610 мм

Высота: 2883 мм

Масса: 4 140 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 110 кВт

Частота вращения: 1000 об/мин

Момент инерции: 388 кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

