

Наименование: ВДН-13Х-1000

Английское наименование: FDFB-13-RG-1000

Тип: Вентилятор центробежный одностороннего всасывания типа ВДН

Примечания: Назад загнутые лопатки



ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВДН предназначены для подачи воздуха в топку паровых и водогрейных котлов малой и средней мощности. Допускается применение вентиляторов в качестве дымососов для отсасывания дымовых газов из топок газомазутных паровых и водогрейных котлов с уравновешенной тягой, а также в технологических установках предприятий различных отраслей, требующих регулирования производительности, для перемещения чистого воздуха.

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 29.0 тыс. м³

Полное давление: 2750 Па

Температура: 30 С

КПД: 83 %

Запылённость: 0.1 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 3000 мм

Ширина: 2270 мм

Высота: 1970 мм

Масса: 1770 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 45 кВт

Частота вращения: 1000 об/мин

Момент инерции: 55 кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 250 Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

