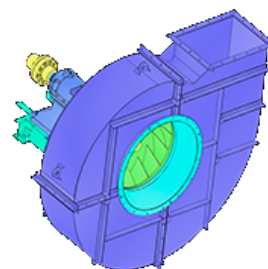


Наименование: ВМ-75/1200-II
Английское наименование: MF-75/1200-II
Тип: Вентилятор мельничный
Примечания: Радиально оканчивающиеся лопатки



ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВМ предназначены для пневматической транспортировки неагрессивной взрывобезопасной угольной пыли в системах пылеприготовления котлов при размалывании твердых топлив типа антрацит или полуантрацит в барабанно-шаровых мельницах производительностью от 20 до 70 т/ч. Конструкция вентиляторов рассчитана на установку их после сепараторов и циклонов и допускает запыленность пылеугольной аэросмеси, не превышающую 80 г/м³. Допускается применение вентиляторов в технологических установках для транспортировки неагрессивных сред с запыленностью до 80 г/м³, по абразивности и склонности к налипанию не отличающихся от пылеугольной аэросмеси. Вентиляторы данной серии — центробежные, одностороннего всасывания.

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 49.5 тыс. м³
Полное давление: 2747 Па
Температура: 400 С
КПД: 72 %
Запылённость: 80.0 г/м³

ГАБАРИТЫ:

Длина: 2485 мм
Ширина: 2534 мм
Высота: 2770 мм
Масса: 4442 кг

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 75 кВт
Частота вращения: 1000 об/мин
Момент инерции: н/д кг*м²

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:
МЭО: 630 Нм

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

