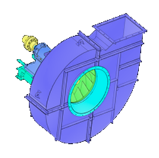


Наименование: ВМ-17

**Английское наименование:** MF-17

Тип: Вентилятор мельничный

Примечания: Назад загнутые лопатки



#### ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВМ предназначены для пневматической транспортировки неагрессивной взрывобезопасной угольной пыли системах В пылеприготовления котлов при размалывании твердых топлив типа полуантрацит барабанно-шаровых антрацит или В мельницах производительностью от 20 до 70 т/ч. Конструкция вентиляторов рассчитана на установку их после сепараторов и циклонов и допу-скает запыленность пылеугольной аэросмеси, не превышающую 80 г/м3. Допускается применение технологических вентиляторов В 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: 58.0 тыс. м3

Полное давление: 9200 Па

Температура: 70 С

КПД: 82 %

Запылённость: 80.0 г/м3

# ГАБАРИТЫ:

Длина: 2130 мм Ширина: 2960 мм Высота: 2580 мм Масса: 2489 кг

# ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 200 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин Момент инерции: 175 кг\*м2



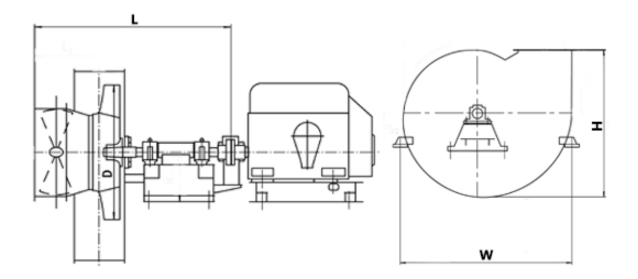
# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:



Page 2/2 Teл.: +7 (3852) 390 - 530