

ЗАПРОС НА ПОСТАВКУ

Поставка насосных агрегатов, 2 шт.

- 1.1 Подача – 60 м³/час
- 1.2 Напор – 297 – 330 кгс/см²
- 1.3 Частота вращения вала электродвигателя 2950 – 3000 об/мин
- 1.4 Мощность электродвигателя – 132 кВт
- 1.5 Номинальное напряжение 380В
- 1.6 Конструктивное исполнение и способ монтажа электродвигателя - IM 1081
- 1.7 Тип конструкции насоса - горизонтальный, центробежный, многоступенчатый секционный
- 1.8 Количество ступеней – от 7 и выше
- 1.9 Возможность перекачивания рабочей среды – мазут топочный, температурой до плюс 900С, рабочим давлением до 16 бар, размер твердых частиц до 0,2 мм, вязкостью – не более 1,5*10⁻⁴м²/с, плотностью при 200С – 700-1050 кг/м³
- 1.10 Материал корпуса насоса - чугун
- 1.11 Насос и электродвигатель на станине
- 1.12 Размеры насосного агрегата (LxВxH) – до 2380x885x970 мм
- 1.1 Присоединительные размеры патрубков, мм:
Всасывающий – 100 мм
Нагнетательный – 100 мм
- 1.2 Комплект ответных фланцев
- 1.3 Вид взрывозащиты 1ExdIIBT4 или 1ExdIIBT5 или 1ExdIIBT6
- 1.4 Гарантия – от 3 лет
- 1.5 Сертификат соответствия техническому регламенту таможенного союза ТР ТС 012/2011
- 1.6 Паспорт на взрывозащищенный электродвигатель с отметками ОТК и подпись

(расшифровка) ответственного за приемку

1.7 Руководство по эксплуатации на взрывозащищенный электродвигатель

1.8 Чертеж на средства взрывозащиты электродвигателя

Условия поставки товара: в течение 70 календарных дней с момента заключения договора.

Доставка до склада Заказчика за счет Поставщика по адресу:

Нижегородская область, г. Дзержинск