**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА КЛАПАНА**

**С ПРЯМОХОДНЫМ ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ АРМАТУРЫ**

**Клапан:** двухходовой регулирующий

запорный

трехходовой смешивающий

разделяющий

Диаметр номинальный (DN): \_\_\_\_\_\_\_\_ мм

Рабочая среда : вода пар другое : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расход среды, т/ч (для воздуха и др. газов – Нм3,час) : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Давление до клапана, бар (изб): min \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Давление после клапана, бар (изб): min \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Максимальный перепад давления на клапане, бар :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Температура рабочей среды, °С: min\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материал корпуса : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место установки: в помещении на улице

Температура окружающей среды, °С: min\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дополнительные требования : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭЛЕКТРОПРИВОДА**

Режим эксплуатации: 6-90 циклов/час 90-1200 циклов/час

Желаемое время перекрытия, сек: не имеет значения; указать: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Напряжение питания : 220 V AC

24 V AC

24 V DC

3х380 V AC с реверсивными контакторами

3х380 V AC без реверсивных контакторов

Взрывозащита: нет, да

Защита IP: не имеет значения: IP55 IP67 IP 66 IP68

Защита от коррозии : С3 С4

Сигнал управления: трехпозиционный (стандарт)

аналоговый (под заказ): 4-20 mA

0-10V

По цифровой шине (под заказ): Modbus

Profibus

Датчик положения (выходной сигнал): не нужен 4-20 mA

R 100 Ом другой (уточнить)

Пульт (блок) местного управления : Да Нет

**ДАННЫЕ ЗАКАЗЧИКА**

Организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Должность :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_