



АВТОМАТИКА

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ПНФ "ЛГ автоматика", 109457, г. Москва, а/я 5.
т/ф: (495) 786-34-81; 786-34-82; 786-34-83; 788-68-21
E-mail: info@klapan.ru Internet: www.klapan.ru

Название предприятия: ЗАО «Химсорбент»

Фамилия, имя, отчество, подпись, заполняющего опросный лист: Титов А.Б.

| | | | |
|--|---|--|------------------|
| 1 | Позиция и процесс, на котором установлен клапан: Отвод из поз. К-51 | | |
| 2 | Количество | 1 шт. | |
| 1. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ | | | |
| 3 | Температура окружающей среды (°C) | -10÷30 | |
| 4 | Регулируемая среда | <input checked="" type="checkbox"/> жид. <input type="checkbox"/> газ <input type="checkbox"/> газ-жид. <input type="checkbox"/> пар | |
| 5 | Диаметр трубопровода (мм) | 15 | |
| 6 | Материал трубопровода | 12X18H10T | |
| 7 | Плотность при нормальных условиях | <input checked="" type="checkbox"/> г/см ³ <input type="checkbox"/> кг/м ³ | |
| 8 | Наличие абразивных частиц в рабочей среде, их размер (мм), концентрация | | |
| 9 | Давление насыщения при максимальной рабочей температуре среды на входе (для жидкости) | <input checked="" type="checkbox"/> МПа <input type="checkbox"/> атм | |
| 10 | Температура на входе макс / норм / мин (°C) | макс. | норм. |
| | | 190 | 0 |
| 11 | Расход макс / норм / мин | макс. | норм. |
| | <input type="checkbox"/> кг/ч <input checked="" type="checkbox"/> м ³ /ч <input type="checkbox"/> нм ³ /ч | 0,25 | 0,007 |
| 12 | Давление на входе (при макс / норм / мин. расходе) | макс. | норм. |
| | <input checked="" type="checkbox"/> МПа <input type="checkbox"/> атм <input type="checkbox"/> абс <input type="checkbox"/> изб | 0,6 | 0 |
| 13 | Давление на выходе (при макс / норм / мин. расходе) | макс. | норм. |
| | <input checked="" type="checkbox"/> МПа <input type="checkbox"/> атм <input type="checkbox"/> абс <input type="checkbox"/> изб | 0,6 | 0 |
| 14 | Допустимый уровень шума (Дб) | | |
| 15 | Примечания по разделу 1. | PN=1.6МПа | |
| 2. КОНСТРУКЦИЯ КЛАПАНА | | | |
| 16 | Тип клапана (регулирующий; регулирующие-отсечной; отсечной) | регулирующий | |
| 17 | Класс протечки | А | |
| 18 | Материал корпуса (углерод. сталь; 12X18H10T / 9Тл; 10X17H13M2T; специальный или др.) | 12X18H10T | |
| 19 | Пропускная характеристика (линейная; равнопроцентная) | <input type="checkbox"/> линейн. <input checked="" type="checkbox"/> равнопр. | |
| 20 | Обогрев | | |
| 21 | Давление питания (кг/см ²), не более | 1 | |
| 22 | Положение привода при увеличении сигнала или отключении питания (НО; НЗ) | <input checked="" type="checkbox"/> НО <input type="checkbox"/> НЗ | |
| 23 | Тип привода (пневматический / ручной/электрический) | <input checked="" type="checkbox"/> пневм. <input type="checkbox"/> ручной <input type="checkbox"/> электр. | |
| 24 | Время полного хода (сек), не более | | |
| 25 | Если замена, то взамен какого клапана: | Ду | Ру Kvу |
| | | материал корпуса: | |
| 26 | Дополнительные требования и примечания по разделу 2. | | |
| 3. КОМПЛЕКТАЦИЯ КЛАПАНА | | | |
| Все комплектующие устанавливаются на клапан и регулируются совместно с клапаном. | | | |
| 27 | Ответные фланцы с крепежом | да | |
| 28 | Материал ответных фланцев | 12X18H10T | |
| КЛАПАН С ПНЕВМОПРИВОДОМ | | | |
| | Тип позиционера | <input type="checkbox"/> пневматич. <input type="checkbox"/> эл. пневматич. <input type="checkbox"/> интеллект-й | |
| | Диапазон сигнала (0,2 - 1,0 кг/см ² ; 0-5мА, 4-20 мА или др.) | | |
| | Вид взрывозащиты позиционера | | |
| | Конечные выключатели / вид взрывозащиты | нет | |
| | Фильтр-редуктор | нет | |
| | Управляющий электромагнитный клапан / вид взрывозащиты (только для отсечных, регулирующие-отсечных клапанов) | <input type="checkbox"/> =24 В <input type="checkbox"/> ~220 В | |
| КЛАПАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ | | | |
| | питание: <input type="checkbox"/> ~220В <input type="checkbox"/> ~380В <input type="checkbox"/> =24В | управление (4-20мА или др.) | взрывозащита: |
| | конечные выключатели | сигнал о положении | доп. требования: |
| 29 | Дополнительные требования и примечания по разделу 3. | | |
| 30 | Примечания: МИМ с перестановочным усилием привода 0,02-0,1Мпа, без позиционера | | |

Дополнительные данные, не вошедшие в опросный лист, просим сообщать в виде примечаний