Опросный лист для заказа компенсаторов ООО «СТК»

Телефон 8 (343) 346-74-92

Почта info@stk-kompensator.ru

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **КОНТАКТЫ** | | | |
| Клиент: | | E-mail: | |
| Компания: | | Телефон: | |
| Адрес: | | Контактное лицо: | |
|  | | | |
| **ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕКТА УСТАНОВКИ** | | | |
| Объект установки компенсатора: | | | |
| Тип/обозначение: | | Строительная длина, мм: | |
| Диаметр Ду, мм: | | Ограничение по длине, мм: | |
|  | | | |
| **ПАРАМЕТРЫ ТРУБОПРОВОДА** | | | |
| Размеры трубопровода: | | | |
| Наружный диаметр Dn, мм: | | Толщина стенки S, мм: | |
| Материал сильфона: | | Рабочая среда: | |
| Количество сильфонов, шт: | | Рабочая температура, ºС: | |
| Рабочее давление Pn, мПа: | | Минимальная температура, ºС: | |
| Условное давление, мПа: | | Максимальная температура, ºС: | |
| Количество сильфонов, шт: | | Рабочая температура, ºС: | |
| Пробное давление, мПа: | | Скорость рабочей среды, м/с: | |
| Вакуум: | | Предварительное растяжение, (да/нет): | |
|  | | | |
| **ТИП КОМПЕНСАТОРА** | | | |
| Тип компенсатора: | | | |
| Осевой | Сдвиговый | Поворотный | Разгруженный |
| Поворотное смещение γ, мм: *например, угол 12 (±6) градусов* | |  | |
| Осевой ход λ, мм: *например, 100 мм (растяжение +50 мм,  сжатие -50 мм)* | |  | |
| Сдвиговое смещение δ, мм: *например, сдвиг 40 мм (±20) мм* | |  | |
|  | | | |
| Количество рабочих циклов: | | За срок службы, лет: | |
| Тип соединения (под приварку/фланцевое): | | Комплект ответных фланцев (да/нет): | |
| Исполнение: | | Внешний диаметр, мм: | |
| Неподвижный/поворотный: | | Диаметр по центру отверстий, мм: | |
| Материал: | | Диаметр отверстий, мм: | |
| ГОСТ (да/нет): | | Количество отверстий, шт: | |
|  | | | |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИЙ** | | | |
| Внутренний экран (да/нет): | | Материал: | |
| Защитный кожух (да/нет): | | Материал: | |
|  | | | |
| **ОГРАНИЧИТЕЛИ СМЕЩЕНИЯ И ХОДА** | | | |
| Ограничители осевого хода (да/нет): | | Ограничители хода сдвига (да/нет): | |
| Ограничители хода поворота (да/нет): | | | |
|  |  |  |  |
| Тип тепловой изоляции трубопровода: | | Внешняя приемка: | |
|  | | | |
| Количество компенсаторов, шт: | | Требования по срокам поставки: | |
| Дополнительные требования к конструкции, упаковке, приемным испытаниям: | | | |