**ООО «ТЗ КВОИТ»**

300016, Россия, г. Тула, ул. Новотульская, д. 13В

Тел. :+ 7 (4872) 38-45-46; 38-45-47 E-mail: tzkvoit@yandex.ru;

**Сайт:** **www.gkter71.ru**

 **Тульский Завод Котельно-Вспомогательного Оборудования и Трубопроводов**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | Тел./факс: |
| Компания: | E-mail: |
| Адрес: | Контактное лицо: |

|  |
| --- |
| **Компенсаторы - опросный лист** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип/обозначение: | Количество:  | шт.  |
| Диаметр DN:  | мм.  | Строительная длина:  | мм.  |

|  |  |
| --- | --- |
| Рабочая среда: | Материал сильфона:  |
| Проектное давление:  | бар | Минимальная температура:  | ºС |
| Рабочее давление:  | бар | Рабочая температура:  | ºС |
| Пробное давление:  | бар | Максимальная температура:  | ºС |
| Вакуум:  | бар | Скорость рабочей среды:  | м/с |
| Пульсирующее давления:  | бар | Предварительное растяжение:  | да/нет |
| Осевое смещение: **+/-**  | мм. | Амплитуда вибрации:  | мм. |
| Сдвиговое смещение: **+/-**  | мм. | Частота вибрации:  | Гц |
| Поворотное смещение: **+/-**  | град. | Количество рабочих циклов: |

|  |
| --- |
| **Дополнительные элементы конструкции**  |
| Внутренний экран:  | да/нет | Защитный кожух:  | да/нет |
| Материал: | Материал: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ограничители смещения/хода** | Ограничители хода сдвига:  | да/нет |
| Ограничители осевого хода:  | да/нет | Ограничители хода поворота:  | да/нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Фланцевое соединение/фланцы** | Не стандартное исполнение:  | да/нет |
| Стандартное исполнение: | Внешний диаметр:  | мм. |
| Неподвижный/поворотный:  | Диаметр по центру отверстий:  | мм. |
| Материал: | Диаметр отверстий:  | мм. |
| Антикоррозийное покрытие: | Количество отверстий:  | шт. |

|  |
| --- |
| **Приварное соединение/патрубки** |
| Внешний диаметр:  | мм. | Материал: |
| Толщина стенки:  | мм. | Антикоррозийное покрытие: |

|  |  |
| --- | --- |
| **Резьбовое соединение/резьба** | Согласно стандарта: |
| Внутренняя резьба: | Наружная резьба: |

|  |
| --- |
| **Испытания/Тесты/Сертификаты** |
| Приемные испытания:  | Сертификаты: |
| Тест пробным давлением: | Тест согласно стандарта: |

|  |
| --- |
| **Дополнительные требования к конструкции, приемным испытаниям, упаковке**  |
|  |