

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА СИЛЬФОННЫХ КОМПЕНСАТОРОВ

Наименование объекта, где установлен компенсатор: _____

Характеристика рабочей среды: газообразная, жидкая, пар

Скорость среды, м/сек: _____

Наименование, состав и концентрация среды (особо выделить содержание хлоридов, сернистых соединений, твердых включений): _____

Токсичность: _____ да нет

Взрывоопасность: _____ да нет

Давление, кгс/см²:

рабочее: _____; расчетное: _____; пробное _____

Температура (°C):

рабочей среды: _____; расчетная: _____; окружающей среды: _____

Условный диаметр компенсатора, мм: _____

Требуемая компенсирующая способность:

осевая, мм: _____; угловая, град: _____; сдвиговая, мм: _____

(при повороте или сдвиге одновременно в двух взаимно-перпендикулярных плоскостях указать

ограничения на длину: _____ есть нет

(если ограничения есть, указать максимальную длину компенсатора, мм: _____)

При использовании для гашения вибрации:

амплитуда колебаний, мм: _____; частота колебаний, Гц: _____

Присоединительные размеры трубопровода, мм, Øнар. : _____

(при фланцевом соединении - приложить эскиз ответных фланцев)

Требуемое количество циклов за срок службы: _____ за _____ лет

Материал трубопровода: _____

Дополнительные требования: _____

Общая потребность в компенсаторах на объект, шт.: _____

Срок поставки: _____

Почтовый адрес Заказчика: _____

Телефон: _____ Факс: _____

ЗАКАЗЧИК

Наименование предприятия: _____

Подпись руководителя _____ / _____

ФИО

Наш адрес:
198096, Россия, Санкт-Петербург,
Корабельная ул., д.6
тел.: +7 812 784 16 69
факс: +7 812 784 97 30
e-mail: mail@kompensator.ru