

Опросный лист для заказа компенсаторов/Questionnaires

Дата заполнения/Date	
Компания/Company	
Телефон/Telephone	
Контактное лицо/ Contact person	
Email	

Тип компенсатора / гибкого соединения/Type of EJ	Сильфонный/ metall bellow	Резиновый/ Rubber	Тканевый/ Fabric	Иной(указ ать)/ other type
Количество (шт.)/Quantity				

Назначение и область применения изделия/Purpose and application of the product

Область применения/application	
Объект установки/object for installation	
Функциональное назначение/main function	
ОЛ	

Рабочие, расчетные условия/Operating conditions

Тип компенсатора / type of expansion joint							
Номинальный диаметр, DN(мм)/Diameter							
Условное давление, PN(кгс/см2)/nominal pressure							
Давление, PN(кгс/см2)/Pressure	<table border="1"> <tr> <td>Расчетное/ designed</td> <td></td> <td>Пробное/ test</td> <td></td> <td>рабочее/ operating</td> <td></td> </tr> </table>	Расчетное/ designed		Пробное/ test		рабочее/ operating	
Расчетное/ designed		Пробное/ test		рабочее/ operating			
Максимальная длина, L(мм)/Length							
Расчетная температура, Т (°C)/designed temperature							
Рабочая температура, Т (°C)/operating temperature							
Минимальная температура, Т (°C) /absolute min temperature							

Параметры среды/flow media data

Среда/flowing media	
Хим.состав рабочей среды/chemical composition	
Скорость рабочей среды(м/с)/speed	
Расход рабочей среды (м3/час)/the flow rate	

Характеристики изделия/Data

	Статическое перемещение/Static movement	
	В одной плоскости/ in one plane	В двух плоскостях/ in two planes
Осевое сжатие(мм)/axial compression		
Осевое растяжение(мм)/axial tension		
Сдвиг (мм)/ shift		
Поворот (градус)/angular (degree)		
Жесткость осевая/axial stiffness(N/mm)		
Жесткость сдвиговая/shift stiffness(N/mm)		
Угловая жесткость/angular stiffness(N*m/degree)		
Необходимое количество циклов/number of cycles		

Предварительное сжатие/precompression(mm)	Да/Yes <input type="checkbox"/>	Нет/No <input type="checkbox"/>
---	---------------------------------	---------------------------------

Тип соединения, с размерами/Connections	
Фланцевое/Flange	Стандарт/ Standart <input type="text"/>
Необходимость ответных фланцев/need of counter flanges	Да/Yes <input type="checkbox"/> Нет/No <input type="checkbox"/> Да/Yes <input type="checkbox"/> Нет/No <input type="checkbox"/>
Под приварку/for welding	<input type="checkbox"/>
Присоединительный размер трубопровода/ pipeline conection sizes	<input type="text"/>
Другое/other	<input type="text"/>
Защитный кожух/protective shroud	
Внутренний/internal	Да/Yes <input type="checkbox"/> Нет/No <input type="checkbox"/>
Внешний/external	Да/Yes <input type="checkbox"/> Нет/No <input type="checkbox"/>
Материал/Material	
Сильфон/bellow	<input type="checkbox"/>
Фланец/flange	<input type="checkbox"/>
Ответный фланец/counter flanges	<input type="checkbox"/>
Присоединяемый трубопровод/ pipeline	<input type="checkbox"/>
Другое/other	<input type="text"/>
Особые условия эксплуатации/special operating conditions	
Вибрационные нагрузки/Vibration load(frequency -hz, amplitude- mm)	<input type="text"/>
Пульсация потока/Flow pulsation (Мра)	<input type="text"/>
Срок службы/life time	<input type="text"/>
Дополнительная информация/Additional information	
доп. сведения/other	<input type="text"/>