

Предприятие:
 Контактное лицо:
 Телефон:
 Проект:
 ТЭГ/Позиция:

Адрес:
 Должность:
 E-mail:
 Количество:

Информация о процессе:

- Измеряемый уровень: Верхний уровень Граница раздела сред
 Наименование среды: Вязкая среда Агрессивная среда
 Параметры среды: Плотность, кг/м³:
 Температура: Раб. температура, °C: , расч. температура, °C:
 Давление: Раб. давление, МПа: , расч. давление МПа:
 Место установки: В помещении На улице
 Примечание:

Камера:

 Конструктивное присоединение: **бок-бок**

Присоединение к процессу: Фланец	<input type="checkbox"/> КМЧ	<input type="checkbox"/> КОФ	
Стандарт: ГОСТ 33259-2015	DN: 10	PN: 16	Форма: B
<input type="checkbox"/> Отсечная арматура:			
Межосевое расстояние (L), мм:	Материал: 12Х18Н10Т / ANSI 321		
Диапазон измерения (M), мм:	<input type="checkbox"/> NACE		
<input checked="" type="checkbox"/> Магнитный индикатор:			
Диапазон изм.: , единица шкалы: мм	<input checked="" type="checkbox"/> Гравированная шкала <input type="checkbox"/> Защита от обледенения		
Примечание:			
<input type="checkbox"/> Взрывобезопасное исполнение			
<input type="checkbox"/> Датчик:			
<input type="checkbox"/> Сигнализатор:			
<input type="checkbox"/> Изоляция			
<input type="checkbox"/> Вентиляция:			
<input checked="" type="checkbox"/> Дренаж: Пробка с резьбой			
Размер: G 1/2"			
<input type="checkbox"/> Арматура:			
Примечание:			
<input type="checkbox"/> Механический указатель:			

Дополнительные требования:

[ЗАКАЗАТЬ](#)
