

Опросный лист для выбора датчика давления

* - поля, обязательные для заполнения!

Контактная информация	
Название предприятия :	
Город :	
Контактное лицо*:	
Телефон:	
E-mail*:	
Процесс / задача (кратко):	
Отрасль	
<input type="checkbox"/> ЖКХ	<input type="checkbox"/> Сельское хозяйство
<input type="checkbox"/> Машиностроение	<input type="checkbox"/> Электроэнергетика
<input type="checkbox"/> Деревообработка	<input type="checkbox"/> Медицина
<input type="checkbox"/> Пищевая промышленность	<input type="checkbox"/> Нефтегаз
<input type="checkbox"/> Химическая отрасль	<input type="checkbox"/> Тара, упаковка, полиграфия
<input type="checkbox"/> Металлургия	Другое:
Диапазон измерения давления*	
Единицы измерения давления*	
<input type="checkbox"/> МПа	<input type="checkbox"/> Па
<input type="checkbox"/> Бар	<input type="checkbox"/> м. вод. ст.
<input type="checkbox"/> кПа	Другое:
Тип измеряемого давления*	
<input type="checkbox"/> Избыточное	<input type="checkbox"/> Вакуумметрическое
<input type="checkbox"/> Абсолютное	<input type="checkbox"/> Избыточное-Вакуумметрическое
<input type="checkbox"/> Гидростатическое	<input type="checkbox"/> Дифференциальное
Основная погрешность*	
<input type="checkbox"/> 0,25%	<input type="checkbox"/> 1,5%
<input type="checkbox"/> 0,5%	Другое:
Параметры окружающей и измеряемой среды	
Измеряемая среда:	
<input type="checkbox"/> Загрязненная	<input type="checkbox"/> Агрессивная
<input type="checkbox"/> Вязкая	<input type="checkbox"/> Абразивная
Температура измеряемой среды, °С :	
Температура окружающей среды, °С :	
Тип выходного сигнала (выбрать один вариант)*	
<input type="checkbox"/> 4...20 мА	<input type="checkbox"/> 0...20 мА
<input type="checkbox"/> 4...20 мА/HART	<input type="checkbox"/> 0...5 В

<input type="checkbox"/> 0,5...4,5 В	<input type="checkbox"/> интерфейс RS-485/ протокол Modbus RTU
<input type="checkbox"/> 0...10 В	Другое:
Присоединение к процессу (выбрать один вариант) *	
<input type="checkbox"/> M20 × 1,5 манометрической формы (ГОСТ 2405-88)	<input type="checkbox"/> G1/2 «торцевая мембрана»
<input type="checkbox"/> G1/2 манометрической формы (DIN EN 837)	<input type="checkbox"/> CLAMP по стандарту DIN 32676
<input type="checkbox"/> G1/4 (DIN 3852)	<input type="checkbox"/> Молочная гайка по стандарту DIN 11851
<input type="checkbox"/> M24×1,5 «торцевая мембрана»	Другое:
Длина кабеля (только для погружных датчиков)	
Взрывозащита	
<input type="checkbox"/> Exd (1Ex dII CT6 Gb)	<input type="checkbox"/> Не требуется
<input type="checkbox"/> Exi (1Exia IIC T6 Gb)	
Дополнительно	
<input type="checkbox"/> ЖК-индикация	<input type="checkbox"/> Морской сертификат
<input type="checkbox"/> Возможность корректировки нуля (диапазона)	<input type="checkbox"/> Сертификат СИ (первичная поверка)
<input type="checkbox"/> Гигиенический сертификат	Другое: