

Опросный лист для выбора датчиков давления Метран-150

* - поля, обязательные для заполнения

Параметр	
Измеряемый параметр	Избыточное давление <input checked="" type="checkbox"/>
	Абсолютное давление <input type="checkbox"/>
	Перепад давления <input type="checkbox"/>
	Разряжение <input type="checkbox"/>
	Давление-Разряжение <input type="checkbox"/>
Измеряемая среда	Природный газ
Диапазон измерения (шкала прибора)*	От 0 до 10,0 МПа
Требуемая основная приведенная погрешность измерения	±0,075%
Температура окружающей среды	От -15 до +45 °С
Температура измеряемой среды	От -50 до +50 °С
Рабочее избыточное давление (для датчиков перепада давления)*	5,4 МПа
Требования к датчику	
Выходной сигнал*	<input checked="" type="checkbox"/> 4-20 мА <input type="checkbox"/> 0-5 мА <input type="checkbox"/> обратный: <input type="checkbox"/> 20-4 мА <input type="checkbox"/> 5-0 мА <input type="checkbox"/> квадратный корень (только для датчиков перепада давления)
	<input checked="" type="checkbox"/> M20x1,5 <input type="checkbox"/> ниппель с накидной гайкой Резьбовое соединение с технологическим процессом:
	<input type="checkbox"/> К 1/2" <input type="checkbox"/> К 1/4" <input type="checkbox"/> 1/2"-14 NPT <input type="checkbox"/> 1/2"-18 NPT
	<input type="checkbox"/> наружная резьба <input type="checkbox"/> внутренняя резьба
Электрическое подключение	<input type="checkbox"/> электрический разъем (вилка 2РМГ14, розетка 2РМ14) <input type="checkbox"/> электрический разъем (вилка 2РМГ22, розетка 2РМ14) <input type="checkbox"/> штепсельный разъем DIN
	Кабельный ввод:
	<input type="checkbox"/> полиамид <input checked="" type="checkbox"/> нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> не требуется <input type="checkbox"/> никелированная латунь <input type="checkbox"/> небронированный кабель
	<input checked="" type="checkbox"/> бронированный кабель
<div> <div> <div>Взам. инв. №</div> <div>Подпись и дата</div> <div>Инв. № подл.</div> </div> <div> <div>Изм.</div> <div>Кол.уч.</div> <div>Лист</div> <div>Недок.</div> <div>Подпись</div> <div>Дата</div> </div> <div> <div>17999/1-139-АТМ.ОЛ2</div> <div>Замена сырья установок УПВ на природный газ. Перевод технологических печей с жидкого топлива на природный газ. I этап.</div> <div> <div>Разраб.</div> <div>Проверил</div> <div>Н.контр.</div> <div>ГИП</div> </div> <div> <div>Ковалева</div> <div>Ильенко</div> <div>Петров</div> <div>Ивасюк</div> </div> <div> <div>11.16</div> <div>11.16</div> <div>11.16</div> <div>11.16</div> </div> </div> <div> <div>Узел запуска ВТУ</div> <div>Опросный лист на датчик давления Метран-150</div> </div> <div> <div>Стадия</div> <div>Лист</div> <div>Листов</div> </div> <div> <div>Р</div> <div>1</div> <div>2</div> </div> <div> <div>000</div> <div>"ЭнергоЦентрПроект"</div> </div> </div>	

Требования к исполнению датчика

Исполнение по взрывозащите	<input checked="" type="checkbox"/> взрывонепр. оболочка (Exd)
	<input type="checkbox"/> искробезопасная цепь (Exia)
	<input type="checkbox"/> общепромышленное

Дополнительные опции

<input checked="" type="checkbox"/> встроенный ЖК-индикатор	<input checked="" type="checkbox"/> клапанный блок	Серия 0106 М Т 2 2 С С 1 1 2F 2
<input checked="" type="checkbox"/> кронштейн для крепления датчика на трубе Ø50 мм <input type="checkbox"/> кронштейн для установки датчика на плоской поверхности		Количество вентилей <u> 2 </u>
<input checked="" type="checkbox"/> в сборе с клапанным блоком		<input checked="" type="checkbox"/> кронштейн для крепления клапанного блока на трубе Ø50
Поставка датчика с фланцами уровня (ГОСТ 12815 исп.2), материал – нерж. сталь	<input type="checkbox"/> Ду50	<input type="checkbox"/> Ду80

Примечания:

Заполненный опросный лист необходимо направлять на единый электронный адрес или факс Центра Поддержки Заказчиков (CIS-Support@emerson.com или ф. (351) 247-16-67) или в региональное представительство (координаты на сайте www.metrans.ru).

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	17999/1-139-АТМ.ОЛ2	Лист
							2