|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Общая информация** | | | | | |
| **Предприятие \*:** | | | | Дата заполнения: | |
| **Контактное лицо \*:** | | | | **Тел. / факс \*:** | |
| **Адрес \*:** | | | | E-mail: | |
| Опросный лист № | Позиция по проекту (тэг): | | | **Количество \*:** | |
| **Параметры процесса** | | | | | |
| **Измеряемый параметр \*** | | Избыточное давление  Абсолютное давление  Разрежение  Давление-Разрежение  Перепад давления | | | |
| **Измеряемая среда** | |  | | | |
| **Диапазон измерения** (шкала прибора) **\*** | | от       до | | | |
| **Требуемая основная приведенная**  **погрешность измерения** | |  | | | |
| **Температура окружающей среды** | | от       до       °С | | | |
| **Температура измеряемой среды** | | от       до       °С | | | |
| **Рабочее избыточное давление** (для датчиков перепада давления) **\*** | |  | | | |
| **Требования к датчику** | | | | | |
| **Выходной сигнал** **\*:** | | 4-20 мА + HART  4-20 мА  0-5 мА (только для Метран-55) | | | обратный  квадратный корень (только для датчиков разности давлений) |
| **Соединение с технологическим**  **процессом** **\*:** | | **Резьбовое подключение** | | | |
| М20х1,5 | | | ниппель с накидной гайкой  материал ниппеля: |
| M12х1,5 | | | |
| К ½"  ½"-14 NPT  К ¼"  ¼"-18 NPT | | | наружная резьба  внутренняя резьба |
| **Электрическое подключение** | | электрический разъем (вилка 2РМГ14, розетка 2РМ14)  электрический разъем (вилка 2РМГ22, розетка 2РМ22)  электрический разъем (только вилка 2РМГ14, розетка не поставляется)  электрический разъем (только вилка 2РМГ22, розетка не поставляется)  сальниковый ввод  сальниковый ввод с фиксацией кабеля | | | |
| **Кабельный ввод:** | | | |
| никелированная латунь  полиамид  нержавеющая сталь  не требуется | | | бронированный кабель:  диаметр кабеля  небронированный кабель:  диаметр кабеля       или  тип металлорукава |
| **Требования к исполнению датчика** | | | | | |
| **Исполнение по взрывозащите** | | взрывонепрониц. оболочка (Ex d)  искробезопасная цепь (Ex ia)  комбинированное (Ex ia и Ex d)  общепромышленное | | | |
| **Дополнительные опции** | | | | | |
| клапанный блок  датчик в сборе с клапанным блоком | | | Количество вентилей:  один  два  три  пять | | |
| кронштейн для крепления датчика  гарантия 5 лет  кнопки для конфигурирования  дополнительная маркировочная табличка на проволоке  встроенный ЖК-индикатор | | | | | |
| Примечания: | | | | | |

**Опросный лист для выбора датчиков давления Метран-150, Метран-75, Метран-55**

\* - поля, обязательные для заполнения