**Опросный лист для выбора датчика давления Метран-75**

\* - поля, обязательные для заполнения!

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Общая информация** | | | | | | |
| **Предприятие \*:** | | | | Дата заполнения: | | |
| **Контактное лицо \*:** | | | | **Тел. / факс \*:** | | |
| **Адрес \*:** | | | | E-mail: | | |
| Опросный лист № | Позиция по проекту (тэг): | | | **Количество \*:** | | |
| **Параметр** | |  | | | | |
| **Измеряемый параметр \*** | | Избыточное давление  Абсолютное давление  Разрежение | | | | |
| **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 | | | | |
| **Требования к датчику** | | | | | | |
| **Выходной сигнал:** | | Только 4-20 мА с цифровым сигналом на базе протокола HART | | | | |
| **Резьбовое соединение с технологическим**  **процессом:** | | М20х1,5 | | | | ниппель с накидной гайкой  материал ниппеля: |
| ½"-14 NPT  ¼"-18 NPT | | | | наружная резьба  внутренняя резьба |
| **Электрическое подключение** | | электрический разъем (вилка 2РМГ14, розетка 2РМ14)  электрический разъем (вилка 2РМГ22, розетка 2РМ22)  штепсельный разъем DIN | | | | |
| **Кабельный ввод:**  полиамид  нержавеющая сталь  не требуется | | | | |
| никелированная латунь | | | | небронированный кабель  бронированный кабель |
| **Требования к исполнению датчика** | | | | | | |
| **Исполнение по взрывозащите** | | взрывонепр. оболочка (Ex d)  искробезопасная цепь (Ex ia) | | | комбинированное (Ex ia и Ex d)  общепромышленное | |
| **Дополнительные опции** | | | | | | |
| встроенный ЖК-индикатор  кнопки для конфигурирования | | |  | | | |
| кронштейн для крепления датчика на трубе ø60 мм или на плоской поверхности | | | | | | |
| клапанный блок  в сборе с датчиком  модель 0106  модель 0306 | | | Количество вентилей:  один  два | | | |
| Примечания: | | | | | | |