Основные характеристики: Датчики температуры

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОЦЕССА** | **НАПРИМЕР** | **ВАШИ ДАННЫЕ** |
| Рабочая температура | 60 °C |  |
| Максимальная температура | 90 °C |  |
| Тип жидкости | Пар |  |
| Максимальное давление | 15 бар |  |
| Вязкость | Нет ответа |  |
| **ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО** | | |
| Размер пузырька  Материал  Подключение  Тип  Расширение | 8x 150 мм  st. st.  1/2 ’’ NPTM регулируемый  PT100 3(or2) относящееся к классу А  50мм |  |
| **ГОЛОВКИ** | | |
| С передатчиком (да / нет) | Да |  |
| Выход | 4/20мА HART |  |
| Тип головки | DAN-V |  |
| Шкала | 0/100°C |  |
|  |  |  |
| **ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА** | | |
| Герметичность корпуса | IP66 |  |
| Установка внутри / снаружи | снаружи |  |
| Окружающая среда | Высокое содержание соли |  |
| Взрывозащищенное (да / нет) | Нет |  |
| ATEX (Eex d, ed, ia) | Нет ответа |  |
| **ПРОЦЕСС :** Термокарман / покрытье | | |
| Термокарман (да/нет)  Материал  Соединение  Глубина погружения (при резьбе) | Да  Нержавеющая сталь 316L  3/8 ’’ G M  150мм |  |
| Комментарии |  | |

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.рф

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, 5007155, 54 Эл. почта: info@tisys.ru