**«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_ ж.**

**№\_\_\_ шартқа**

**қосымша №2**

**Артық қысым сенсоры сатып алуға қатысты**

**Техникалық сипаттама**

Сипаттама және қажетті функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мінездеме** | **Мәні** | **Сипаттамасы** |
| Сертификат: | BB | ATEX/IEC II 1/2G, 2G Ex ia IIC T6 Ga/Gb |
| Шығыс: | BA | 2-сым. 4-20мА HART |
| Дисплей, басқару: | A | Жоқ; сыртқы басқару |
| Корпус; Материал: | B | Бір бөліммен; алюминий., жабындымен |
| Электр байланысы: | B | M20 май тығыздағышы, никельмен қапталған жез, IP66 / 68 NEMA түрі 4X / 6P |
| Қысым: | 6 | Артық |
| Орындалуы: | A | Стандартты |
| Бөлу диафрагмасының түрі: | A | Бөлу диафрагмасыcыз |
| Өлшеу диапазоны: | 3S | 40бар/4МПа/600psi |
| Калибрлеу; өлшем бірлігі | C | Өлшеу диапазоны; кПа/МПа |
| Процеске қосылу, тығыздау.қамту: | X1 | Метрикалық жіп (DIN13) |
| Процеске қосылу: | X0J | M20x1. 5, 316L, 11,4 мм тесік |
| Мембрана материалы; қолдану: | B | AlloyC276; стандарт. |
| Толтырғыш сұйықтық: | 1 | Силикон майы |
| >> Таңбалау: | Z1 | Белгілеу (TAG) |

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек, шығарылған күні 2024 жылдан ерте емес.

Тауарға кепілдік кемінде 12 ай. Датчиктер ҚР МӨЖ тізіліміне енгізілуі тиіс.

|  |  |
| --- | --- |
| **Тапсырыс беруші:** «Өріктау Оперейтинг» ЖШСӨндіріс директоры\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **М. Б. Исмагулов** | **Жеткізуші:** |

**Приложение №2**

**к договору № \_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_г.**

**Техническая спецификация**

**по закупке: Датчик избыточного давления**

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Характеристика** | **Значение** | **Описание** |
| Сертификат: | BB | ATEX/IEC II 1/2G, 2G Ex ia IIC T6 Ga/Gb |
| Выход: | BA | 2-провод. 4-20мА HART |
| Дисплей, управление: | A | Отсутствует; внешнее управление |
| Корпус; Материал: | B | С одним отсеком; Алюм., с покрытием |
| Электроподключение: | B | Сальник M20, никелированная латунь, IP66/68 NEMA Тип 4X/6P |
| Давление: | 6 | Избыточное |
| Исполнение: | A | Стандартный |
| Тип разделительной диафрагмы: | A | Без разд.диафрагмы |
| Диапазон измерения: | 3S | 40бар/4МПа/600psi |
| Калибровка; Ед.измерения: | C | Диапазон измерений; кПа/МПа |
| Присоединение к процесcу,уплот.покрытие: | X1 | Резьба метрическая (DIN13) |
| Присоединение к процессу: | X0J | M20x1.5, 316L, отверстие 11,4мм |
| Материал мембраны;применение: | B | AlloyC276; стандарт. |
| Заполняющая жидкость: | 1 | Силиконовое масло |
| >>Маркировка: | Z1 | Обозначения (TAG) |

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, дата выпуска не ранее 2024 года.

Гарантия на товар не менее 12 месяцев. Датчики должны быть внесены в реестр ГСИ РК.

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:** ТОО «Урихтау Оперейтинг»Директор по производству\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **М. Б. Исмагулов** | **ПОСТАВЩИК:** |