

Поз. 901/3
Опросный лист на запорный (отсечной) клапан
Марка клапана КМО ЛГ 101 С 50 А НЗ У

| | |
|--|----------------------------|
| Тип клапана | запорный отсечной (НЗ) |
| Количество, шт | 1 |
| Диаметр номинальный, DN | 50 |
| Давление номинальное, PN, МПа (кгс/см ²) | 1,6 (16) |
| Рабочая среда: | природный газ |
| Агрегатное состояние: | газ |
| Входное давление, МПа (кгс/см ²) | 0,1 (1) |
| Температура на входе, °C | 20 |
| Плотность, кг/м ³ | 1,3 |
| Плотность, кг/м ³ при н. у. | 0,714 |
| Материал корпуса | сталь 20 |
| Присоединение к трубопроводу | фланцевое |
| Исполнение фланцев по ГОСТ 33259-2015 | исполнение Е-Ф |
| Класс герметичности затвора по ГОСТ 9544-2015 | А |
| Направление подачи среды | одностороннее |
| Тип привода | мембранный, пневматический |
| Положение при отсутствии питания | закрыт |
| Ответные фланцы | да |
| Конечные выключатели | да |
| Электропневматический клапан | да |
| Фильтр-редуктор | да |
| Питание электропневматического клапана, В | 24 |
| Давление питания привода, кгс/см ² | 1,4 |
| Время закрытия отсекающего, с, | не более 12 |
| Защита электрооборудования | Exd |

Установка

| | |
|---|------------------------|
| Положение трубопровода | горизонтальное |
| Материал трубопровода | сталь 20 |
| Диаметр трубопровода номинальный, DN | 50 |
| Окружающая температура, °C | от минус 36 до плюс 41 |
| Трубопровод | 57х3,5 |
| Металлическая маркировочная бирка с указанием позиции клапана | 901/3 |

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

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

18674 – ТХ.01

Лист
5