

Поз. 902/3-1; 902/3-2

Опросный лист на запорный (отсечной) клапан

Марка клапана КМО ЛГ 101 С 150 А НЗ У

Тип клапана	запорный отсечной (НЗ)
Количество, шт	2
Диаметр номинальный, DN	150
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, °С	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-Е
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	150
Окружающая температура, °С	от минус 36 до плюс 41
Трубопровод	159 x 4,5
Металлическая маркировочная бирка с указанием позиции клапана	902/3-1; 902/3-2

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

18674 - ТХ.0Л

Лист

6