

Опросный лист на шаровые краны

ОБЪЕКТ: : “ <i>ş. Mary gaz paýlaýjy bekediniň Atajanow adyndaky şahasyny göçürmek we operator jaýyny gurmak</i> ”. (1-nji tapgyr)	№ ОПРОСНОГО ЛИСТА 709 – ТХ.0.2	ЛИСТОВ	ЛИСТ
		2	1

№ п/п	Наименование параметра	Ед. из- мер.	Значение параметра
Основные параметры			
1	Количество кранов	шт.	2
2	Номинальный диаметр DN (Ду)	мм	500
3	Номинальное давление PN (Ру)	кгс/см ²	80
4	Полнопроходность	-	<input checked="" type="checkbox"/> -полнопроходной, <input type="checkbox"/> -неполнопроходной
5	Герметичность затвора по ГОСТ 9544-93		Класс А
6	Тип корпуса крана	-	<input type="checkbox"/> - сварной, <input checked="" type="checkbox"/> - разъемный
7	Материалы прокладок и уплотнений, их описание	-	Согласно стандарту завода-изготовителя
8	Тип среды	-	<input checked="" type="checkbox"/> - газ, <input type="checkbox"/> - нефть и нефтепродукты, <input type="checkbox"/> - вода горячая, <input type="checkbox"/> - пар, <input type="checkbox"/> - другая
9	Вид управления	-	<input type="checkbox"/> - Пневмопривод, <input type="checkbox"/> - Электропривод <input type="checkbox"/> - Пневмогидропривод, <input type="checkbox"/> - Электрогидропривод, <input checked="" type="checkbox"/> - Редуктор, <input type="checkbox"/> - Другой
10	Тип установки	-	<input checked="" type="checkbox"/> - Надземная, <input type="checkbox"/> - Подземная
11	Расчетный срок эксплуатации	лет	30
12	Противопожарное исполнение	-	да
13	Наличие покрытия	-	Согласно стандарту завода-изготовителя
14	Климатическое исполнение	-	<input checked="" type="checkbox"/> - У1, <input type="checkbox"/> - ХЛ1, <input type="checkbox"/> - Т1
15	Температура окружающей среды	°C	min: - 25 max: +44
16	Сейсмостойкость	баллы	7
Параметры среды			
17	Состав среды		Природный газ
18	Давление рабочей среды	кгс/см ²	55
19	Температура рабочей среды	°C	min: 30, max: 45
20	Механические примеси (состав)	-	<input type="checkbox"/> - Да, <input checked="" type="checkbox"/> - Нет
Присоединение к трубопроводу			
21	Присоединение к трубопроводу	-	<input type="checkbox"/> - фланцевое <input type="checkbox"/> - с патрубками (переходные кольца) <input checked="" type="checkbox"/> - под приварку <input type="checkbox"/> - ниппельное
22	Параметры присоединяемой трубы:		
23	Диаметр	мм	530
24	Толщина стенки	мм	12

Опросный лист на шаровые краны

ОБЪЕКТ: : “Ş. Mary gaz paýlaýjy bekediniň Atajanow adyndaky şahasyny göçürmek we operator jaýyny gurmak”. (1-nji tapgyr)	№ ОПРОСНОГО ЛИСТА 709 – ТХ.О.2	ЛИСТОВ	ЛИСТ
		2	2

25	Категория прочности	–	K55 (TDS 20295 – 85*)
26	Материал трубопровода		K55 (TDS 20295 – 85*)
	Если с переходными кольцами		
27	длина	мм	мин. 250
Дополнительные требования			
Должен поддерживаться двунаправленный поток.			
Примечание:			
<input checked="" type="checkbox"/> - Нужно, <input type="checkbox"/> - Не нужно			

ГИП

Нач. отд.

Вед. инж.



Поладов М.К.

Гурбангулыев Т.Г.

Аманова Е.И.