



Опросный лист на устройство запорное (кран шаровой) K203

ООО «Промавтоматика – Саров»	Заказчик		Номер опросного листа № _____
	Потребитель		
	Название объекта		
	Контактное лицо		

1	Требуемое количество	Штук			
2	Диаметр номинальный	DN (мм)			
3	Давление номинальное	PN (кгс/см ²)			
4	Рабочая среда	Наименование, состав			
5		Мех. примеси, содержание, г/м ³	Размер		
6		Температура			
7		Агрессивные составляющие			
8	Максимальный перепад давления на закрытом кране	кгс/см ²			
9	Герметичность затвора	Класс А по ГОСТ Р 54808			
10	Трубопровод	Диаметр трубопровода, мм			
11		Толщина стенки, мм			
12		Материал			
13	Присоединение к трубопроводу	Фланцы по ГОСТ 12821, 12815			
14	Класс взрывоопасной зоны по ПУЭ				
15	Установочное положение	Горизонтальное			
16	Исполнение	Надземное			
17	Температура окр. воздуха	min/max (°C)			
18	Направление подачи среды				
19	Тип привода	Электрический <input type="checkbox"/> НО <input type="checkbox"/> НЗ <input type="checkbox"/> сохр. положение	Производитель		
			Напряжение питания		
			Схема подключения		
			Скорость закрытия, с		
		Пневматический <input type="checkbox"/> НО <input type="checkbox"/> НЗ <input type="checkbox"/> сохр. положение	Управляющая среда/давление, кгс/см ²		
			Управляющий сигнал		
20	Дополнительные требования				

Опросный лист заполнен « ____ » _____ 20__ г. Заказчик: _____/_____