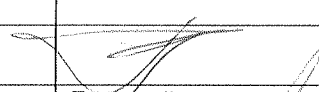


Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	Группа Г-арматура трубопроводная
№ опросного листа:	1	Код МТР в ЕНС РКС:	ГД000009

1. Наименование МТР: Колонка пожарная КПА, ГОСТ 7499-95 // ГОСТ Р 53250-2009

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1.1.	Рабочая среда		Вода
1.2.	Диапазон температуры рабочей среды	°С	От +0,1 до +20°С
1.3	Направление потока		Односторонне (направление потока указано на корпусе в виде стрелки выполненной при изготовлении корпуса)
1.4	Положение колонки в пространстве		Вертикально
1.5	Рабочее давление, Рр	кгс/см ² , (МПа)	Не менее 10 кгс/см ² , (1,0 МПа) в соответствии с ГОСТ 356-80
1.6	Пробное давление Рпр	кгс/см ² , (МПа)	15 кгс/см ² , (1,5 МПа) в соответствии с ГОСТ 356-80
1.7	Материал корпуса колонки пожарной		Алюминий, и др. сплавов по механическим свойствам не уступающих сплавам марок АК7(АЛ9В) или АЛ9 по ГОСТ 2685-75
1.8	Присоединительные размеры		В соответствии с ГОСТ 8220-85
1.9	Высота корпуса колонки пожарной		1080 мм
1.10	Материал резьбового кольца		не должен уступать латуни марки ЛК1 по ГОСТ 1020-77
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Колонка пожарная в сборе	шт.	1
2.2.	Паспорт изделия и руководство по эксплуатации	экз.	1 экземпляр
3	ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА		
3.1.	Продукция должна соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ, ISO, DIN		Продукция должна соответствовать требованиям ГОСТ 7499-95
3.2.	Производитель		Российские и Европейские производители, продукция которых соответствует требованиям настоящего опросного листа.
3.3.	Представитель		Полномочия представителя должны быть подтверждены официальным документом от завода производителя с заверенным переводом на русском языке.
3.4.	Техническое обслуживание		Не требует технического обслуживания на весь срок службы.
3.5.	Гарантия на продукцию	Лет	Безусловная гарантия сроком не менее 2-х лет, с возможностью полной замены (в гарантийный период), до выяснения причин выхода из строя.
3.6.	Показатели надежности (долговечности), в соответствии с СТ ЦКБА 043-2008	Средний полный срок службы (до списания), (средний срок службы до капитального ремонта)	Не менее 8 лет
3.7	Показатели надежности (долговечности), в соответствии с СТ ЦКБА 043-2008	Средний полный ресурс (до списания), (средний ресурс до капитального ремонта)	Не менее 200 циклов
3.8	Прочие требования	Все указанные требования должны быть подтверждены предприятием изготовителем.	

ФИО Ответственного:	Вожаровский Алексей Валерьевич
Должность:	Начальник службы сетей водоснабжения и водоотведения

Телефон / Факс:	(8482) 39-54-86
Электронный адрес:	vojarovskiy_av@volcomsys.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	Главный инженер Т.К.Прасолов
Подпись:	