


Заказчик:	АО «Тамбовские коммунальные системы»	Группа материалов:	Группа Г-арматура трубопроводная
№ опросного листа:	№9	Код МТР в ЕНС PKS:	ГВ0282

Наименование МТР: Кран шаровой усиленный угловой с полусгоном

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Рабочая среда	Чистая вода, питьевая вода	
1.2	Диапазон температуры рабочей среды	°C	От +0,1 до +40°C
1.3	Диапазон температуры при хранении	°C	От -40 до +40°C
1.4	Направление потока		Любое
1.5	Диаметр условного прохода, Ду	мм	15 В соответствии диаметром (Ду), указанным в конкурсной (сметной) документации
1.6	Рабочее давление, Рр	кгс/см ² , (МПа)	10 кгс/см ² , (1,0 МПа) в соответствии с ГОСТ 356-80
1.7	Материал Корпус, шток		Латунь CW614N
1.8	Кольца седельные		Тефлон с термоприсадками PTFE+C+EM
1.9	Герметичность затвора	класс	Кл. А по ГОСТ 9544-2015
1.10	Затвор шаровой		Латунь хромированная CW602N
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Кран в сборе	шт.	В соответствии с конкурсной документацией
2.2.	Паспорт	шт.	В соответствии с конкурсной документацией

ФИО ответственного:	Горкин И.А.
Должность:	Главный механик
Телефон / Факс:	(4752)700-700 доб. 6600
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	