

Заказчик:	ОАО «Тамбовские коммунальные системы»	Группа материалов:	ОД000046; ОД000141; ОД000142; ОД000143; ОД000144; ОД000147; ОД000178; ОД000179; ОД000379; ОД000380
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	

Наименование МТР: Муфта из высокопрочного чугуна МРН 100 - 600 ГОСТ ТУ 1460-035-90910065-2015

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика			
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ					
1.1	Материал		ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидным графитом)			
1.2	Рабочая среда		Холодная вода			
1.3	Давление, РН	МПа	1,6			
1.4	Технические характеристики					
	Условный проход DN	Н	L	Ду, Dmin–Dmax, мм	Болты d	Кол-во
	МРН 100	225	170	(107-123)	M16	4
	МРН 125	251	190	(125-149)	M16	4
	МРН 150	281	220	(157-175)	M16	4
	МРН 200	400	260	(219-227)	M24	6
	МРН 250	470	300	(270-279)	M27	6
	МРН 300	520	320	(320-331)	M27	6
	МРН 350	520	320	(374-391)	M 27	6
	МРН 400	560	320	(417-437)	M 27	6
	МРН 500	620	320	(526-546)	M 27	6
	МРН 600	730	320	(600-637)	M 27	8
	1.5					
1.6						
1.7						
1.8						
1.9						
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ					
2.1.						
2.2.						
2.3.						
2.4.						
2.5.						

ФИО Ответственного:	Горкин Игорь Альбертович
Должность:	Начальник СВО
Телефон / Факс:	700-700, доп. 6600
Электронный адрес:	
Подпись:	