



344006, г. Ростов-на-Дону, ул. Суворова, 25, офис 409, т. (863) 250-12-37,
 ф. (863) 234-47-11, E-mail: ask1991@yandex.ru, info@atomskt.com
<http://atomskt.com>

ООО «Атомстройкомплект»

Опросный лист для выбора регулирующей арматуры

Просим вас, набравшись терпения, максимально подробно ответить на вопросы. Это поможет нам лучше и быстрее понять поставленную задачу и предложить оптимальное решение.

Наименование предприятия*			
Адрес:			
Телефон*		E-mail*	
Контактное лицо*:			
Количество [шт]			
Наименование показателя	Значение		Примечание
Номинальный диаметр на входе DN, мм			
Номинальный диаметр на выходе DN, мм			
Рабочая среда	<input type="checkbox"/> Вода <input type="checkbox"/> Пар		
Давление на входе, P _{раб.} , МПа			
Давление на выходе, P _{раб.} , МПа			
Температура, °С			
Максимальный расход рабочей среды при минимальном перепаде давления, G _{max} , т/ч			
Максимальный расход рабочей среды, G _{max} , т/ч			
Минимальный перепад давления при максимальном расходе рабочей среды, МПа			
Максимальный перепад давления при минимальном расходе рабочей среды, МПа			
Продолжение работы при максимальном перепаде давления, ч/год			
Тип механизма для управления изделием	<input type="checkbox"/> Ручное <input type="checkbox"/> Электропривод типа МЭО через рычаг <input type="checkbox"/> Электропривод типа МЭП <input type="checkbox"/> Электропривод типа МЭМ <input type="checkbox"/> Встроенный электропривод типа МЭОФ		
Тип корпуса	<input type="checkbox"/> Угловой <input type="checkbox"/> Проходной		
Материал корпуса			
Время полного открытия (закрытия), с			
Присоединяемый трубопровод Dн x S, мм			
Присоединение к трубопроводу	<input type="checkbox"/> Под приварку <input type="checkbox"/> Фланцевое		
Условия работы изделия (пост/переод)			
Внутренняя расходная характеристика	<input type="checkbox"/> Линейная <input type="checkbox"/> Равнопроцентная		
Относительная протечка в затворе	% от Kv		Класс герметичности
Диапазон регулирования G _{max} -G _{min}			
Диапазон регулирования Q _{max} -Q _{min}			
Климатическое исполнение, категория размещения по ГОСТ 15150-69			
Вид взрывозащиты	<input type="checkbox"/> без <input type="checkbox"/> EExi <input type="checkbox"/> EExd		
ПРИМЕЧАНИЯ:			

Заполненный опросный лист отправлять в тех. отдел ООО "Атомстройкомплект"
 факс (863) 250-12-37, E-mail: asklenta@yandex.ru