

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ

Дата : / /

КООРДИНАТЫ КЛИЕНТА

Компания:	Контактное лицо:	Тел :
Адрес:	E-mail:	

ОПИСАНИЕ

Номинальный диаметр, Ду								
Количество, шт.								
Тип	<input type="checkbox"/> Осевой	<input type="checkbox"/> Створчатый	<input type="checkbox"/> Двухстворчатый	<input type="checkbox"/> Подъемный	<input type="checkbox"/> Поворотный	<input type="checkbox"/> Шаровой <input type="checkbox"/> Донный Другое:.....		
Удержание среды	<input type="checkbox"/> Одностороннее		<input type="checkbox"/> Двухстороннее					
Рабочая среда	<input type="checkbox"/> Нейтральная		<input type="checkbox"/> Коррозионная		<input type="checkbox"/> Морская		<input type="checkbox"/> Абразивная	
Соединение	<input type="checkbox"/> Межфланцевое		<input type="checkbox"/> Фланцевое		<input type="checkbox"/> Муфтовое			
	Другое :							
	<input type="checkbox"/> Ру10		<input type="checkbox"/> Ру16		<input type="checkbox"/> Ру25		<input type="checkbox"/> Ру40 <input type="checkbox"/> ASA150	
Место установки	<input type="checkbox"/> Внутри здания		<input type="checkbox"/> На улице		мин/макс Т° окр.среды: _____ - _____ °С			
Положение клапана	<input type="checkbox"/> Вертикальное:		<input type="checkbox"/> Восходящий поток		<input type="checkbox"/> Нисходящий поток			
	<input type="checkbox"/> Горизонтальное							

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Рабочая среда		
Характеристики среды	Состав:	Концентрация:
	<i>Номинальное значение</i>	<i>Максимальное значение</i>
Давление, бар		
Дифференциальное давление ΔP		
Температура (°С)		
Особые условия		

ИСПОЛНЕНИЕ

Корпус	<input type="checkbox"/> Латунь	<input type="checkbox"/> Бронза	<input type="checkbox"/> Чугун	<input type="checkbox"/> Сталь	<input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь Другое :			
Запорное устройство	<input type="checkbox"/> Бронза		<input type="checkbox"/> Чугун		<input type="checkbox"/> Сталь		<input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь	
Седловое уплотнение	<input type="checkbox"/> Металл/металл		<input type="checkbox"/> Нитрил		<input type="checkbox"/> EPDM		<input type="checkbox"/> FPM (Viton®) <input type="checkbox"/> Силикон	
	<input type="checkbox"/> PTFE		Другое :					

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

--

КОММЕНТАРИИ

.....

.....

Выделите нужный квадрат