



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА КЛАПАН ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ

УКАЖИТЕ **ИЗВЕСТНЫЕ** ПАРАМЕТРЫ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ **НА КАЖДЫЙ ТИПОРАЗМЕР**
 ЗАПОЛНИТЬ ДОКУМЕНТ PDF В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ МОЖНО В **ACROBAT READER**. ПОЛЯ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ВЫДЕЛЕНЫ ЦВЕТОМ

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ ПАРАМЕТРА				
Диаметр номинальный на входе DN (Ду)	<input type="checkbox"/> - 15	<input type="checkbox"/> - 20	<input type="checkbox"/> - 25	<input type="checkbox"/> - 32	<input type="checkbox"/> - 40
	<input type="checkbox"/> - 50	<input type="checkbox"/> - 65	<input type="checkbox"/> - 80	<input type="checkbox"/> - 100	<input type="checkbox"/> - 125
	<input type="checkbox"/> - 150	<input type="checkbox"/> - 200	<input type="checkbox"/> - 250	<input type="checkbox"/> - 300	<input type="checkbox"/> -
Материал корпуса	<input type="checkbox"/> - латунь		<input type="checkbox"/> - нерж. ст. 12Х18Н9ТЛ		
	<input type="checkbox"/> - углеродистая ст. 20-25Л		<input type="checkbox"/> - нерж. ст. 12Х18Н12М3ТЛ		
	<input type="checkbox"/> - хладостойкая ст. 20ГЛ, 09Г2С		<input type="checkbox"/> -		
Давление номинальное на входе PN, МПа (кгс/см ²)	<input type="checkbox"/> - 1,6 МПа (16 кгс/см ²)		<input type="checkbox"/> - 10,0 МПа (100 кгс/см ²)		
	<input type="checkbox"/> - 4,0 МПа (40 кгс/см ²)		<input type="checkbox"/> - 16,0 МПа (160 кгс/см ²)		
	<input type="checkbox"/> - 6,3 МПа (63 кгс/см ²)		<input type="checkbox"/> -		
Наличие узла ручного подрыва	<input type="checkbox"/> - с подрывом (СППКР)		<input type="checkbox"/> - без подрыва (СППК)		
Уплотнение штока	<input type="checkbox"/> - стандартное		<input type="checkbox"/> - с сильфоном		
Присоединение к трубопроводу	<input type="checkbox"/> - фланцевое		<input type="checkbox"/> - муфтовое	<input type="checkbox"/> - штуцерное	
Исполнение фланцев ГОСТ 33259	Входного:		Выходного:		
Климатическое исполнение ГОСТ 15150	<input type="checkbox"/> - У		<input type="checkbox"/> - ХЛ	<input type="checkbox"/> - УХЛ	
Температура окружающей среды, °С	min:		max:		
Количество, шт.					
Рабочая среда	<input type="checkbox"/> - жидкая		<input type="checkbox"/> - газообразная	<input type="checkbox"/> - пар	
Наименование и состав рабочей среды					
Температура рабочей среды, °С	min:		max:		
Давление рабочее Pp, МПа (кгс/см ²)	<input type="checkbox"/> - абсолютное		<input type="checkbox"/> - избыточное		
	Значение:				
Давление настройки Pn, МПа (кгс/см ²)					
Коэффициент расхода, не менее	Для жидкости:		Для газа:		
Вязкость рабочей среды, сСт (мм ² /с)					
Комплектация	<input type="checkbox"/> - ответные фланцы		<input type="checkbox"/> - комплект крепежа		
	<input type="checkbox"/> - прокладочный материал		<input type="checkbox"/> - термочехол		

Клапаны СППК и СППКР поставляются в комплекте с пружиной, с точной настройкой давления (Pn) и опломбированными.

Комментарий заказчика: