

Характеристики

Артикул	A00000000152243	Раздел	Блок предохранительных клапанов с переключающими устройствами
Таблица фигур	50лс01нж1	Состав	Клапан предохранительный пружинный сальниковый фланцевый СППК4Р 25-40лс 17лс25нж DN 25 (исп. F) / 40 (исп. B) PN 4,0 (вход) / 1,6 (выход) МПа ХЛ1, корпус ст. 20ГЛ - 2 шт.
Состав	Переключающее устройство ПУ 25-40-03хл1 23лс17нж DN 25 PN 4,0 МПа ХЛ1, корпус ст. 20ГЛ - 1 шт.	Состав	Переключающее устройство ПУ 50-16-06хл1 23лс16нж DN 50 PN 1,6 МПа ХЛ1, корпус ст. 20ГЛ - 1 шт.
Стандарт	ТУ 26.51.65-005-09212465-2017	DN/DN1, мм	25/40
PN/PN1, кгс/см ²	40/16	Материал корпуса	Хладостойкая сталь

Пределы давления настройки, Рн, кгс/см2 (№ пружины)	4...8 (8); 8...16 (1); 16...25 (2); 25...40 (3)	Рабочая среда	Вода, воздух, пар, нефть, жидкие углеводороды и нефтепродукты, масляные фракции и другие, среды, в которых скорость коррозии материала корпуса не превышает 0,2 мм в год
Температура рабочей среды, °С	От -60 до +450	Температура окружающего воздуха, °С	От -60 до +45
Климатическое исполнение	ХЛ1	Класс герметичности	А
Приемка	ОТК	Назначенный срок службы, лет	10
Назначенный ресурс, циклов	830	Наработка на отказ, циклов	180
Гарантия	12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки потребителю	Масса, кг	131