

Клапаны предохранительные сбросные ПСК



Клапан пружинный сбросной ПСК предназначен для ограничения давления неагрессивных газов путем сброса газа в атмосферу до установленной величины при повышении давления в сети сверх допустимого предела.

Клапан пружинный сбросной ПСК устанавливается на газопроводах низкого и среднего давления, а также на регуляторных станциях. Диаметр условного прохода, Ду 50 мм.

Клапан предохранительный сбросной ПСК-50 Ду 50 мм мембранного типа прямого действия устанавливается на газопроводах низкого, среднего и высокого давления, а также на ГРП среднего давления. Клапан изготавливается в климатическом

исполнении У2 ГОСТ 15150-69, но для работы при температурах от -10 до +35 °С.

Технические характеристики

Обозначение	Пределы регулирования, кПа
ПСК-25П-Н	1-75
ПСК-25П-В	60-750
Присоединительные размеры: На входе и выходе внутренняя трубная резьба	По ГОСТ 6357-81
Габаритные размеры, мм, длина	225+3,5 245+5,0
Масса, не более, кг	6,82

	ПСК-50Н/5	ПСК-50Н/20	ПСК-50С/50	ПСК-50С/125	ПСК-50С/300	ПСК-50В/400	ПСК-50В/700	ПСК-50В/1000
Максимальное рабочее давление, кПа (кгс/см ²)	5 (0,05)	20 (0,2)	50 (0,05)	125 (1,25)	300 (3)	400 (4)	700 (7)	1000 (10)
Диапазон настройки срабатывания, кПа	2-5	5-20	20-50	50-125	125-300	125-400	300-400	125-1000
Габаритные размеры, мм								
диаметр D	225	225	225	225	225	230	225	230
высота H	211	211	211	240	211	233	211	240
Масса, кг, не более	6,82	6,82	6,82	6,82	6,82	7,0	6,82	6,9

по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Самара (846)206-03-16, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес itv@nt-rt.ru
веб-сайт investroy.nt-rt.ru