

Клапан предохранительный пружинный сбросной 'ПСК'



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

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

Технические характеристики **пружинного клапана** сбросного

Обозначение при заказе

ПСК-50Н/5

ПСК-50С/20

ПСК-50С/50

ПСК-50С/125

ПСК-50С/300

ПСК-50В/700

Присоединительные размеры:

На входе и выходе внутренняя трубная резьба

Габаритные размеры, мм, длина

Масса, не более, кг

Пределы регулирования, кПа

1,0-5,0

5,0-20

20-50

50-125

100-300

300-700

По ГОСТ 6357-81

225+3,5 245+5,0

6,82