

# Конденсатоотводчики поплавковые






## Описание

Поплавковые конденсатоотводчики PT61SS (со встроенным воздушным клапаном) из нержавеющей стали предназначены для отвода конденсата из отопительного и эксплуатационного оборудования с низким или средним давлением. Как правило, применяются в нагревательных, теплообменных устройствах, а также для осушителей и сосудов с рубашкой.

## Особенности

- Регулируемый отвод конденсата
- Отвод воздуха за счёт встроенного термостатического воздушника
- Используется для насыщенного и перегретого пара

## Дополнительно по запросу

-  Сварное соединение в раструб
-  Модель PT61SS(V) – исполнение с вертикальной установкой, поток сверху вниз
-  Модель PT61SS(L-R) – исполнение с горизонтальной установкой, поток слева направо

## Монтаж

Стандартная модель PT61SS устанавливается горизонтально, с потоком справа налево.

Конденсатоотводчик устанавливается ниже уровня дренажного устройства таким образом, чтобы рычаг поплавка находился в горизонтальной плоскости, а сам поплавок двигался в вертикальном направлении, при этом направление потока должно соответствовать обозначению (стрелке) на корпусе.

Стрелка на шильдике должна указывать вертикально вверх.

## Технические характеристики

Диаметр номинальный, мм	DN15, DN20
Макс. допустимое давление (РМА), бар	16
Макс. рабочее давление (РМО), бар	14
Макс. перепад давления (ΔРМХ), бар	4,5...14'
Давление холодного гидроиспытания, бар	32
Макс. допустимая температура (ТМА), °С	220
Макс. рабочая температура (ТМО), °С	220
Присоединение	Трубная цилиндрическая резьба (BSP)
* – В зависимости от модели (см. таблицу для заказа)	

## Таблица для заказа

Модель	DN, мм	Расход конденсата (кг/ч) при перепаде давления (бар)																Артикул	
		0,5	1,0	1,5	2,0	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0		14,0
PT61SS-4.5	15	200	280	320	350	400	454	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0USE
	20	200	280	320	350	400	454	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0TEH
PT61SS-10	15	135	150	165	180	210	241	255	280	300	350	391	405	420	—	—	—	—	0USD
	20	135	150	165	180	210	241	255	280	300	350	391	405	420	—	—	—	—	0TEJ
PT61SS-14	15	125	140	150	165	190	221	230	246	271	296	325	350	375	404	430	454	482	0USF
	20	125	140	150	165	190	221	230	246	271	296	325	350	375	404	430	454	482	0USC