

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://adca.nt-rt.ru/> || acd@nt-rt.ru

КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ADCA TSS6



КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ADCAPure TSS6H

(Нержавеющая сталь, 1/2"-11/2")

ОПИСАНИЕ

Высокопроизводительные конденсатоотводчики термостатические ADCAPure TSS6H – компактные и надежные конденсатоотводчики, полностью изготовленные из нержавеющей стали.

Конденсатоотводчики специально разработаны для использования в реакторах, стерилизаторах, распределительных линиях систем чистого и стерильного пара.

Термостатический элемент данных конденсатоотводчиков очень чувствителен и рассчитан на открытие при минимальной температуре около 2°C ниже температуры насыщения пара.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

- Регулируемый отвод конденсата
- Эффективный отвод воздуха
- Простой и компактный дизайн



ADCAPure
Pharma, Food, Chemical & Cosmetic

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Типоразмер, DN	1/2"-11/2"
Номинальное давление, PN	10 бар
Рабочая среда	Насыщенный чистый пар
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Присоединения	Кламповое ASME BPE, другие типы присоединений по запросу
Монтаж на трубопроводе	Вертикальная установка
Обработка поверхности	Внутренние части, находящиеся в контакте со средой: ≤0,51 микрон RA-SF1; внешние: : ≤0,76 микрон RA-SF3. Другие параметры обработки поверхности см. IS PV20.00E; ультразвуковая очистка
Упаковка	Сборка и упаковка осуществляются в чистом чеху, сертифицированном согласно ISO 14644-1. Присоединительные отверстия герметично закрыты, во избежание загрязнения оборудование поставляется в термоусадочной пластиковой пленке, пригодной для вторичной переработки.

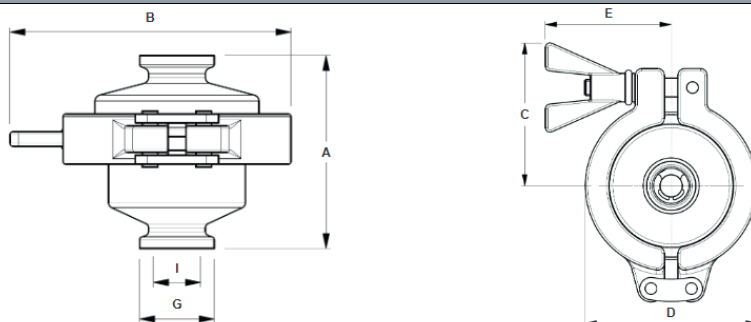
ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	
Максимальное допустимое давление	10 бар
Максимально допустимая температура	177 °C
Максимально допустимое рабочее давление	6 бар
Максимально допустимая рабочая температура	165 °C

ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ, кг/ч											
Модель	Типоразмер, DN	Перепад давления, бар									
		0,2	0,3	0,5	1,0	1,5	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0
TSS6H (A)	1/2"	320	380	410	550	680	909	1081	1199	1372	1403
TSS6H (B)	1/2"	470	495	518	697	792	1026	1231	1436	3611	1682
TSS6H (A)	3/4"	605	640	710	900	1096	1284	1801	2000	2330	2510
TSS6H (B)	3/4"	1185	1294	1354	1970	2372	2737	3312	3845	4227	4584
TSS6H (A)	1" - 11/2"	780	810	915	1188	1412	1840	2305	2970	3494	3962
TSS6H (B)	1" - 11/2"	1291	1378	1477	2052	2531	2873	3529	4104	4494	4966

A – отвод конденсата при температуре на 5°C ниже температуры насыщения.

B – холодная вода при температуре около 20 °C

МОНТАЖ НА ТРУБОПРОВОДЕ



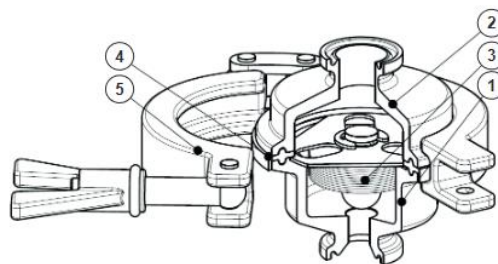
Вертикально

ВЕСОГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ASME BPE

Типоразмер, DN	A	B	C	D	E	G	I	Масса, кг
1/2"	65	94	64	76,5	56	25	9,4	0,7
3/4"	65	94	64	76,5	56	25	15,75	0,7
1"	65	94	64	76,5	56	50,5	22,1	0,8
1 1/2"	65	94	64	76,5	56	50,5	34,8	0,8

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

№	Наименование	Материал
1	Корпус	AISI 316L / 1.4404
2	Крышка	AISI 316L / 1.4404
3	Термостатический клапан*	AISI 316L / 1.4404
4	Уплотнение*	PTFE / TFM®
5	Зажим	AISI 316 / 1.4401



* Доступные к заказу запасные части.

Примечание: сертификат на уплотнения FDA/USP Класс VI предоставляется по запросу.

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47