

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

КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ RT25



КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ADCA RT25

(Нержавеющая сталь, DN 1/4"- 2")

ОПИСАНИЕ

Клапаны обратные ADCA RT25 – компактные обратные клапаны, выполненные полностью из нержавеющей стали для применения в пароконденсатных системах.

Различные варианты уплотнений (EPDM (E), NBR (N), Viton (V), PTFE (T), а также пружины Inconel позволяют подобрать оптимальное исполнение в каждом конкретном случае.



ADCA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Типоразмер, DN	DN 1/4"- 2"
Номинальное давление, PN	25 бар
Рабочая среда	Насыщенный и перегретый пар, иные среды, совместимые с материалами конструкции
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Присоединения	Внутреннее резьбовое ISO 7 Rp или NPT
Монтаж на трубопроводе	Вертикальная или горизонтальная установка
ОПЦИИ	Различные варианты уплотнений EPDM (E) – 130°C; NBR (N) – 95°C; VITON (V) – 180°C; PTFE (P) – 180°C

ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ*	
Максимальное рабочее давление	21 бар
Максимальная рабочая температура	220°C

БЕСОГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Типоразмер, DN	A	B	SW	Масса, кг
1/4"	55	40	27	0,3
3/8"	55	40	27	0,3
1/2"	55	40	27	0,3
3/4"	60	45	32	0,38
1"	70	50	41	0,54
1 1/4"	61	65	50	0,68
1 1/2"	72	80	55	0,98
2"	72	80	70	1,13

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ		
№	Наименование	Материал
1	Корпус	AISI 316 / 1.4401
2	Крышка	AISI 316 / 1.4401
3	Уплотнение*	EPDM; NBR; VITON; PTFE
4	Диск*	AISI 316 / 1.4401
5	Пружина*	AISI 302 / 1.4300

* Доступные к заказу запасные части.

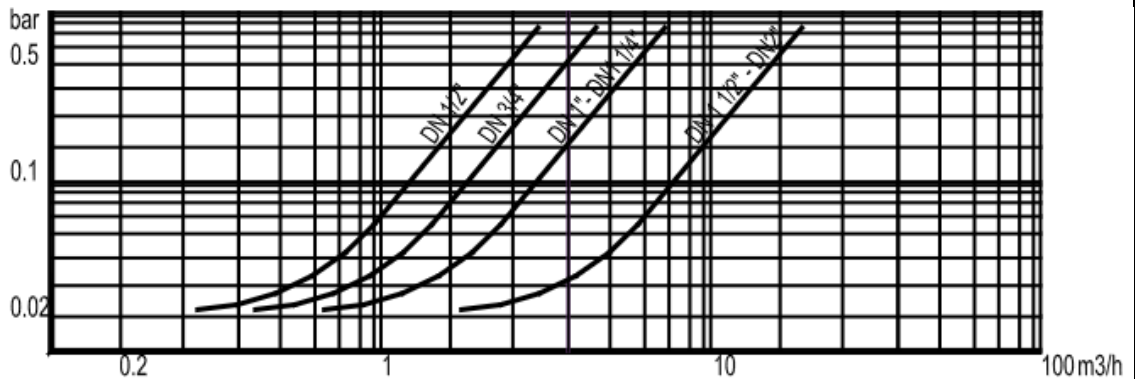
МИНИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ ОТКРЫТИЯ СО СТАНДАРТНОЙ ПРУЖИНОЙ, мбар

Типоразмер, DN	Перепад давления ▲	Перепад давления ►	Перепад давления ▼	Перепад давления ▲*
1/4"	25	23	21	2
3/8"	25	23	21	2
1/2"	25	23	21	2
3/4"	25	23	21	2
1"	25	23	21	2
1 1/4"	25	24	21	3
1 1/2"	28	25	21	4
2"	29	25	21	4

▲ Направление потока

* Вертикальная установка без пружины (снизу вверх).

ПАДЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ, ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПОТОК, СТАНДАРТНАЯ ПРУЖИНА, (ВОДА 20°C)



Для определения падения давления в других средах необходимо рассчитать эквивалентный объем потока воды:

$$V_w = \sqrt{\frac{\rho}{1000}} \times V$$

V_w = Эквивалентный объем потока воды в м³ / ч; ρ = плотность в кг / м³; V = объемный поток в м³ / ч

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