



## КЛАПАН РЕДУКЦИОННЫЙ PRV25I и PRW25I

### Технические характеристики



#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35  
Астрахань +7 (8512) 99-46-80  
Барнаул +7 (3852) 37-96-76  
Белгород +7 (4722) 20-58-80  
Брянск +7 (4832) 32-17-25  
Владивосток +7 (4232) 49-26-85  
Волгоград +7 (8442) 45-94-42  
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75  
Ижевск +7 (3412) 20-90-75  
Казань +7 (843) 207-19-05  
Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70  
Киров +7 (8332) 20-58-70  
Краснодар +7 (861) 238-86-59  
Красноярск +7 (391) 989-82-67  
Курск +7 (4712) 23-80-45  
Липецк +7 (4742) 20-01-75  
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81  
Москва +7 (499) 404-24-72  
Мурманск +7 (8152) 65-52-70  
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32  
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48  
Омск +7 (381) 299-16-70  
Орел +7 (4862) 22-23-86  
Оренбург +7 (3532) 48-64-35  
Пенза +7 (8412) 23-52-98  
Пермь +7 (342) 233-81-65  
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65  
Рязань +7 (4912) 77-61-95  
Самара +7 (846) 219-28-25  
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09  
Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65  
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63  
Сургут +7 (3462) 77-96-35  
Тверь +7 (4822) 39-50-56  
Томск +7 (3822) 48-95-05  
Тула +7 (4872) 44-05-30  
Тюмень +7 (3452) 56-94-75  
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95  
Уфа +7 (347) 258-82-65  
Хабаровск +7 (421) 292-95-69  
Челябинск +7 (351) 277-89-65  
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

## КЛАПАН РЕДУКЦИОННЫЙ PRV25I и PRW25I из нержавеющей стали AISI 304

### ОПИСАНИЕ

ADCA PRV25I клапан редукционный прямого действия предназначен для работы на таких рабочих средах как водяной пар, сжатый воздух и других неагрессивных газах. Спроектирован для применения в таких системах как варочные котлы, стерилизаторы, красильное и прачечное оборудование и т.д. В клапане применен специально разработанный долговечный сильфон. Оснащен встроенным фильтром.



РАБОЧАЯ СРЕДА:	Водяной пар, вода, сжатый воздух, и др. неагрессивные жидкости и газы.
ИСПОЛНЕНИЯ:	PRV25 I – седловое уплотнение металл по металлу PRV25IG – мягкое седловое уплотнение PRW25I – мягкое седловое уплотнение, сбалансированное по давлению
ПРИМЕНЕНИЕ:	PRV25I – водяной пар, сжатый воздух PRV25IG – водяной пар, сжатый воздух, системы с повышенными требованиями к герметичности седла клапана PRW25I – вода, сжатый воздух
ТИПОРАЗМЕРЫ:	1/2", 3/4", 1"; DN15, DN20, DN25.
ПРИСОЕДИНЕНИЕ:	внутренняя резьба ISO7/1Rp(BS 21) . фланцевое EN 1092-1 PN40 или ANSI.
УСТАНОВКА:	на горизонтальном трубопроводе. Перед клапаном рекомендуется установка фильтра и сепаратора с отводом конденсата.

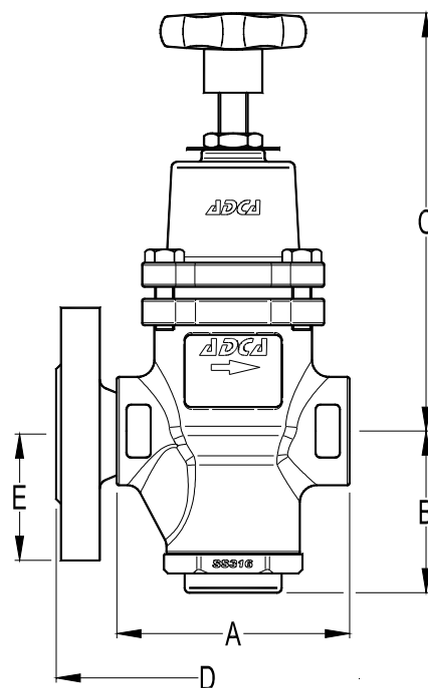


CE Маркировка (PED – Европейские нормы 97/23/EC)

PN 25	Категория
DN15–25	SEP – статья. 3, параграф 3

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	PRV25I	PRV25IG	PRW25I
Номинальное давление	PN25	PN25	PN25
Макс.давление на входе	17 бар	17 бар	14 бар
Макс.давление на выходе	8,6 бар	8,6 бар	8,6 бар
Мин.давление на выходе	0,14 бар	0,14 бар	0,35 бар
Макс.рабочая температура	210 °С	180 °С	75 °С
Макс.давление гидравлического теста	38 бар	38 бар	38 бар
Макс.отношение Pвх./Pвых.	10:1	10:1	10:1



**КОЭФФИЦИЕНТ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ, м³/ч**

DN	15	20	25
KVs	1,7	2,6	3,1

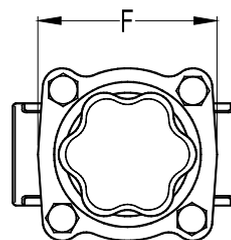
**ДАВЛЕНИЕ НА ВЫХОДЕ**

ЦВЕТ ПРУЖИНЫ	Синий*	Желтый**	Зеленый	Красный
Давление, бар	0,35–1,7	0,14–1,7	1,4–4,0	3,5–8,6

\*применяется только для PRW;

\*\* применяется только для PRV

В случае перекрытия диапазонов использовать нижний диапазон.



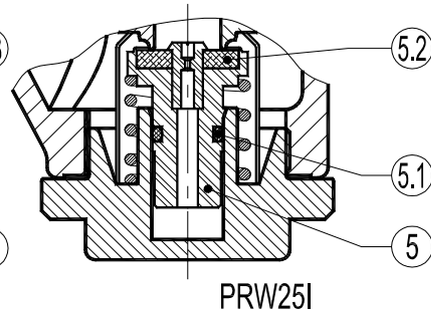
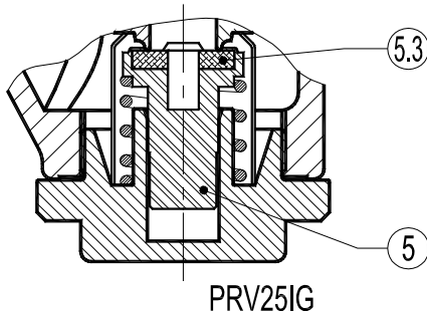
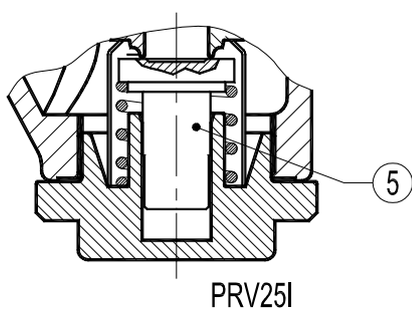
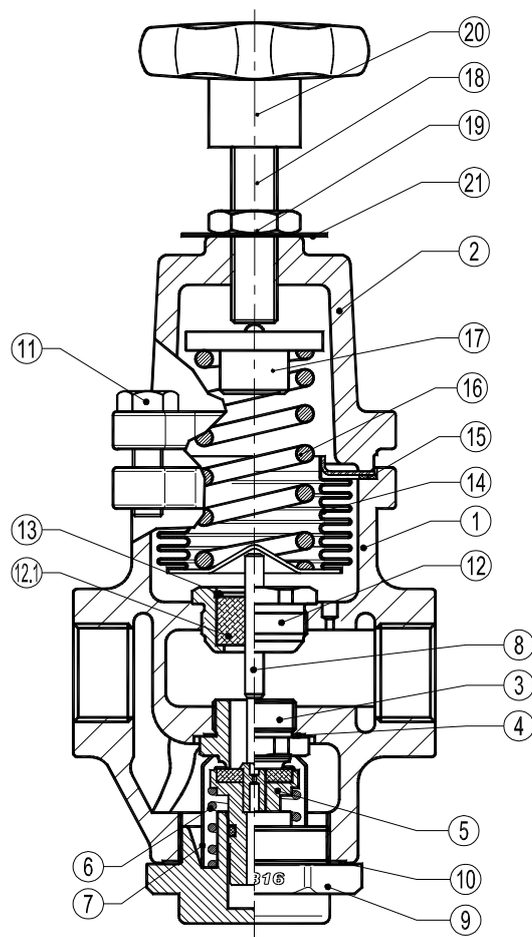
**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм – резьба**

DN	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм – резьба					EN1092–1 фланцы		
	A	B	C	F	Масса, кг	D	E	Масса, кг
1/2"	96	68,5	175	74	3	150	47,5	4,4
3/4"	96	68,5	175	74	3	150	52,5	5
1"	96	68,5	175	74	2,9	160	57,5	5,5

**СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ**

№	Наименование	Материал
1	Корпус	CF8M / 1.4408
2	Крышка	CF8M / 1.4408
3	*Седло	AISI 316 / 1.4401
4	*Прокладка	МЕДЬ
5	*Клапан	ЗАКАЛЕННАЯ СТАЛЬ
5.1	*О-уплотнение	NBR
5.2	*Уплотнение клапана	NBR
5.3	*Уплотнение клапана	PTFE/ГРАФИТ
6	*Возвратная пружина	AISI 302 / 1.4300
7	*Сетка фильтра	AISI 304 / 1.4301
8	Шток	AISI 316 / 1.4401
9	Пробка	CF8M / 1.4408
10	*Прокладка	ST.ST./ ГРАФИТ
11	Болты крышки	НЕРЖ,СТАЛЬ
12	Крепеж втулки	AISI 316 / 1.4401
12.1	*Направляющая втулка	PTFE/ГРАФИТ
13	*Стопорное кольцо	AISI 304 / 1.4301
14	*Сильфон	AISI316Ti / 1.4571
15	*Прокладка сильфона	ST.ST./ ГРАФИТ
16	*Регулировочная пружина	СТАЛЬ
17	Тарелка	ЛАТУНЬ
18	Настроечный винт	AISI 304 / 1.4301
19	Стопорная гайка	AISI 304 / 1.4301
20	Рукоятка	ПЛАСТИК
21	Идентификационная таблица	АЛЮМИНИЙ

\* Поставляемые комплектующие.



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Киров +7 (8332) 20-58-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Курск +7 (4712) 23-80-45	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Казань +7 (843) 207-19-05	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Калуга +7 (4842) 33-35-03	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: [adca.pro-solution.ru](http://adca.pro-solution.ru) | эл. почта: [acd@pro-solution.ru](mailto:acd@pro-solution.ru)  
телефон: 8 800 511 88 70