



## Клапан обратный полнопроходной бесшумный, Ду 50-300

- Класс герметичности А
- Максимальное давление P<sub>y</sub> 20 бар

Корпус клапана выполнен с фланцами. Седло клапана под давлением прилегает к дополнительной зоне в корпусе клапана, обеспечивая полный проход для рабочей среды и бесшумную работу.

### ОСОБЕННОСТИ:

- закрытое положение затвора клапана может регулироваться независимо от силы давления
- уплотнение имеет U-образную форму и выдерживает высокое и/или низкое давление, обеспечивая герметичность клапана
- пробка клапана - полукруглая и выдерживает высокое давление
- при высоком давлении затвор и седло клапана совместно исключают выталкивание уплотнения, продлевая срок его эксплуатации

Технические данные	
Диаметр условный	Ду 50 - 300 мм (другие диаметры - по запросу)
Материал корпуса	Чугун (Эпоксидное покрытие) Латунь Сталь нержавеющая AISI 304
Пружина	Сталь нержавеющая
Уплотнение	NBR (Акрилонитриловый бутадиеновый каучук)
Среда	Нейтральные жидкости
Максимальное давление чугун, бронза чугун высокопрочный, нерж. сталь	макс. 16 бар макс. 20 бар
Диапазон температур	-15°C...+80°C

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
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  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
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

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  
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  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

Пример: CHF - G2 - B 100

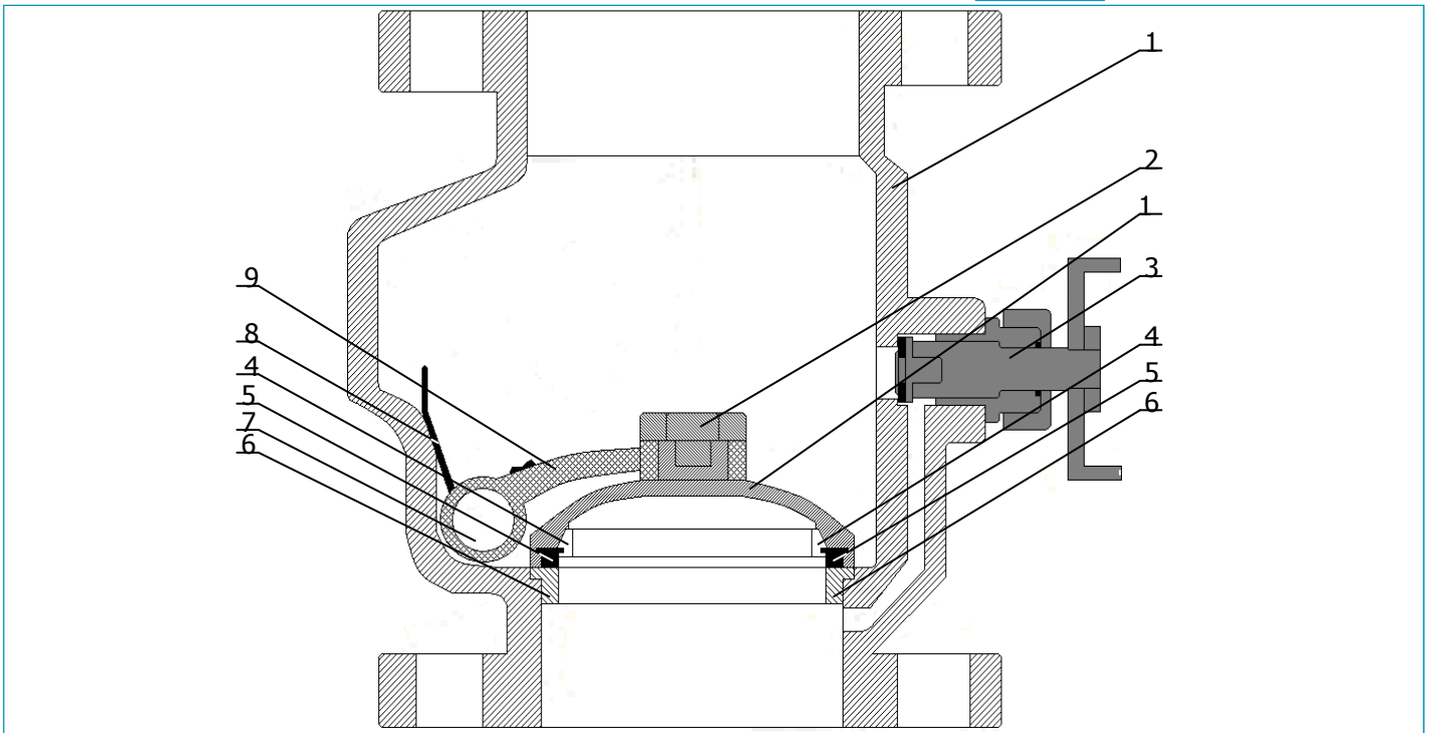
Корпус	
-G2	Чугун
-G4	Чугун высокопрочный
-BR	Бронза
-S4	Сталь нержавеющая AISI 304

Уплотнение	
-B	NBR пербунан

Диаметр условный, мм
050
065
080
100
125
150
200
250
300

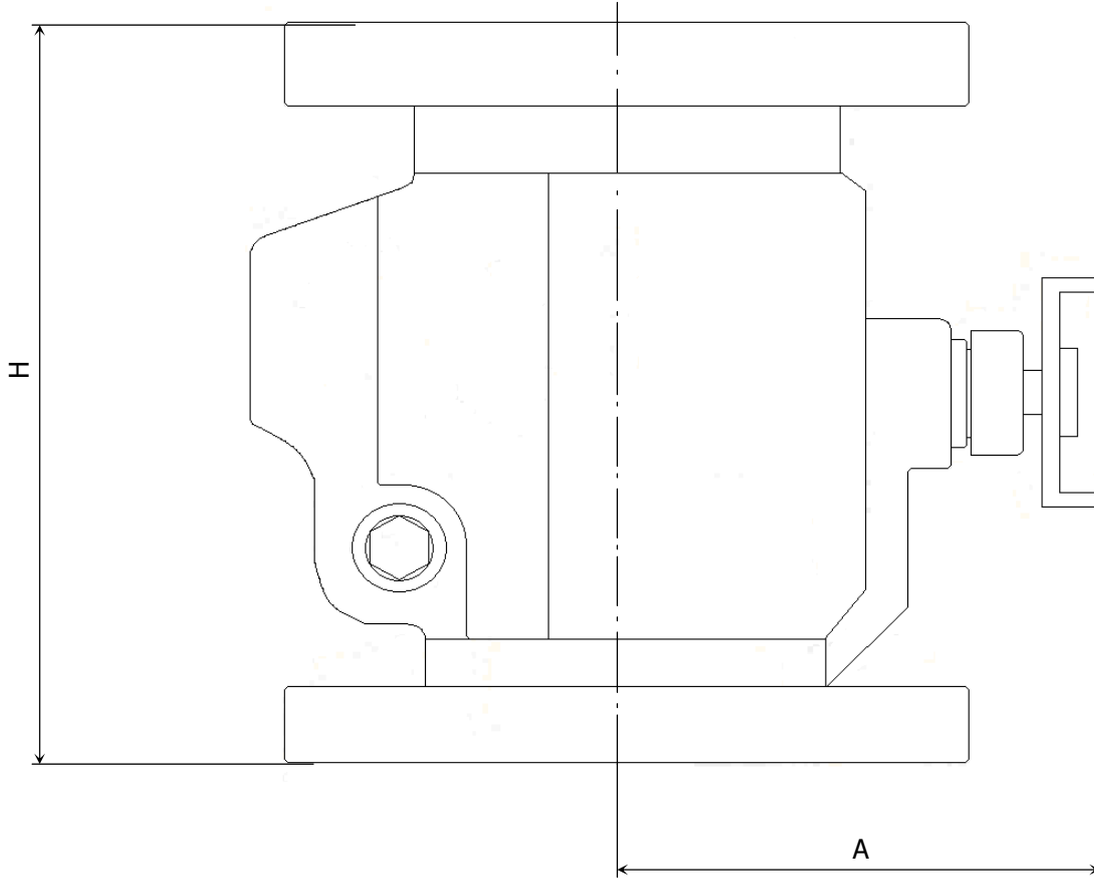
Спецификация

CHF



Позиция	Обозначение	Обозначение DIN, EN	Позиция	Обозначение	Обозначение DIN, EN
1	<b>Корпус</b>		6	<b>Седло</b>	
	Сталь нержавеющая	AISI 316		Сталь нержавеющая	AISI 316
	Чугун			Латунь	
2	<b>Установочный болт</b>		7	<b>Штифт</b>	
	Сталь нержавеющая	AISI 316		Сталь нержавеющая	AISI 316
	Латунь			Латунь	
3	<b>Комплект перепускного клапана</b>		8	<b>Пружина</b>	
	Сталь нержавеющая	AISI 316		Сталь нержавеющая	AISI 316
	Латунь				
4	<b>Упор уплотнения</b>		9	<b>Рычаг</b>	
	Сталь нержавеющая	AISI 316		Сталь нержавеющая	AISI 316
	Латунь			Латунь	
5	<b>Уплотнение</b>		10	<b>Затвор</b>	
	NBR	Акрилонитриловый бутадиеновый каучук		Сталь нержавеющая	AISI 316
				Латунь	

Обратный клапан CHF



Ду [мм]	Размер [дюйм]	Основные размеры [мм]			Вес [кг]
		Тип	H	A	
50	2	CHF	183	122	9
65	2 1/2	CHF	200	132	12
80	3	CHF	210	147	14
100	4	CHF	220	160	16
125	5	CHF	260	180	27
150	6	CHF	280	200	32
200	8	CHF	370	по запросу	61
250	10	CHF	450	по запросу	117
300	12	CHF	520	по запросу	138

# Z-TIDE VALVE

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
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  
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

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  
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  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://z-tide.nt-rt.ru> || [zdt@nt-rt.ru](mailto:zdt@nt-rt.ru)