

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Изображение



Описание и технические характеристики

Конструкция: тарельчатый
 Тип присоединения: межфланцевый
 Размеры: 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4", 5", 6", 8", 10"
 Максимальное давление: 1/2" - 10" – 40 атм.
 Рабочая температура от -30° до +250°
 Максимальная температура от -40° до +260°

График “Давление – Температура”



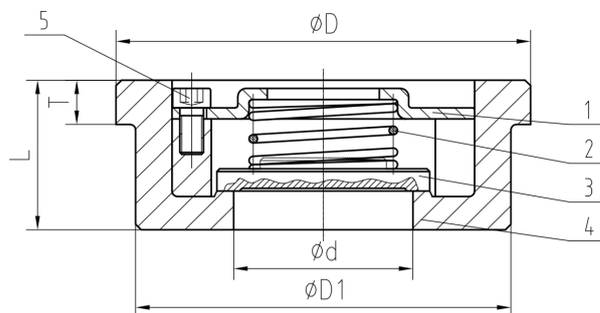
Монтаж и обслуживание

Монтаж оборудования должен осуществляться с соблюдением требований безопасности по ГОСТ 12.2.063-81. Установка клапана на трубопровод возможна в любом положении.

Не допускается:

Превышение допустимых значений давления и температуры.
 Монтаж и демонтаж клапана при наличии давления и рабочей среды в трубопроводе.

Схема



Спецификация

№	Наименование	Материал	
		1	2
1	Кронштейн	CF8	CF8M
2	Пружина	AISI304	AISI316
3	Диск	CF8	CF8M
4	Корпус	CF8	CF8M
5	Винты	AISI304	AISI316

Размеры

Размер		d	D1	D	T	L
1/2"	DN15	15	37,5	42,5	6,5	16
3/4"	DN20	20	44,5	52,5	6,5	19
1"	DN25	25	54	62	7,5	24
1 1/4"	DN32	32	67	74	8,5	27,5
1 1/2"	DN40	38	78	84	9	31
2"	DN50	50	92	94	11	39,5
2 1/2"	DN65	63	112	115	11	44,5
3"	DN80	78	127	132	11,5	49,5
4"	DN100	98	147	153	13	59,5
5"	DN125	120	183	194	13	90
6"	DN150	142	213	225	15	105
8"	DN200	185	278	290	17	140
10"	DN250	240	332	348	20	200

* возможно внесение конструктивных изменений производителем