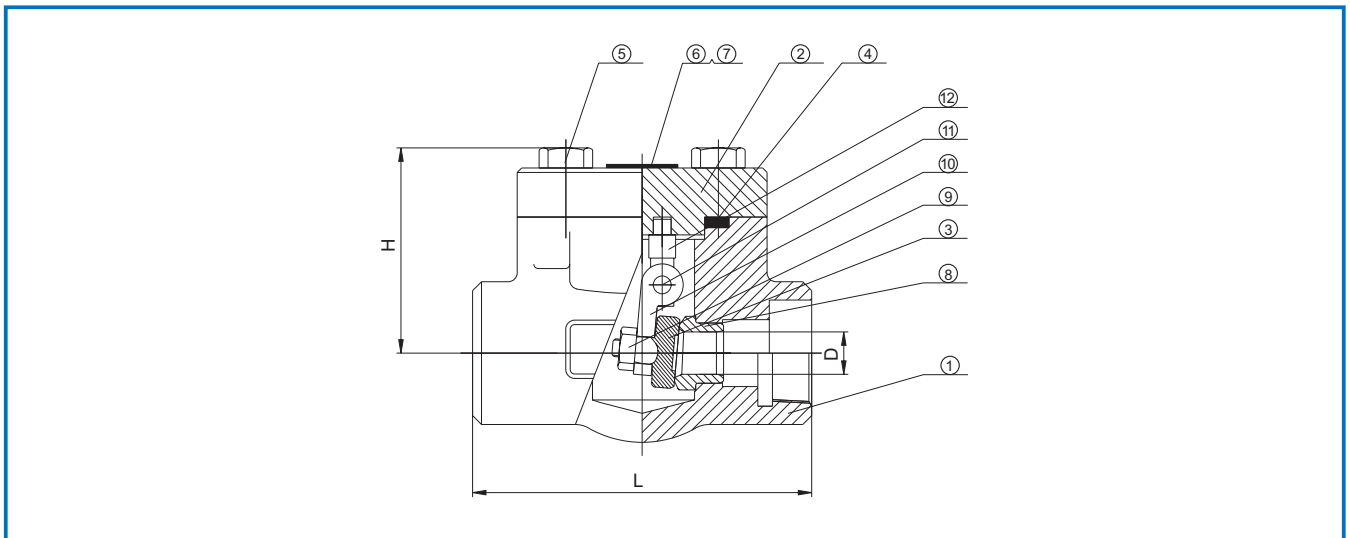


# Клапан обратный

## Чертежи и размеры



Прикручивающаяся крышка

## Спецификация материалов

№.	Детали	Материал		
		Стандарт	Высокие температуры	Нержавеющая сталь
1	КОРПУС	ASTM A105	ASTM A182-F11/F22	ASTM A182-F304/F316
2	КРЫШКА	ASTM A105	ASTM A182-F11/F22	ASTM A182-F304/F316
3	ДИСК	ASTM A182-F6a	ASTM A182-F6a	ASTM A182-F304/F316
4	ЗАГЛУШКА	304SS/СНП (ГРАФИТ)	304SS/СНП (ГРАФИТ)	304/316SS/СНП (ГРАФИТ)
5	СТЕРЖЕНЬ	ASTM A193-B7	ASTM A193-B16	ASTM A193-B8
6	ЗАКЛЕПКА	ASTM A276-304	ASTM A276-304	ASTM A276-304
7	ТАБЛИЧКА	ASTM A240-304	ASTM A240-304	ASTM A240-304
8	УПЛОТНЕНИЕ СЕДЛА	ASTM A105/STL.OVERLAY	ASTM A276-410/STL OVERLAY	ASTM A182-F304/F316/STL OVERLAY
9	БОЛТ ДИСКА	ASTM A276-420	ASTM A276-420	ASTM A276-304/316
10	ШАРНИР	ASTM A216-WCB	ASTM A217-WC6/WC9	ASTM A351-CF8/CF8M
11	ОСЬ ШАРНИРА	ASTM A276-410	ASTM A276-410	ASTM A276-F304/316
12	СТОЙКА	ASTM A105	ASTM A182-F11/F22	ASTM A182-F304/F316

## PN 12,5 МПа Прикручивающаяся крышка

Неполный и полный проход - EN ISO 15761. Прикручивающаяся крышка - Края с резьбой и сварочная муфта

Неполный проход	Размер	10		15		20		25		32		40		50		-	
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм
Полный проход	Размер	6		10		15		20		25		32		40		50	
Длина	L	76	2.99	76	2.99	86	3.39	102	4.02	118	4.65	118	4.65	132	5.2	178	7.01
		Диаметр	D	6.4	0.25	9.5	0.37	12.7	0.5	17.5	0.69	23.8	0.94	28.6	1.13	36.5	1.44
Высота	H	42	1.65	42	1.65	46	1.81	59	2.32	78	3.07	78	3.07	90	3.54	100	3.94
Примерный вес	Kg/Lb	1	2.2	1	2.2	1.5	3.3	2.5	5.5	4	8.8	4	8.8	7.5	16.5	11	24.2