

Клапан обратный подъемный фланцевый чугунный ЮБС1610

ЮБС1610

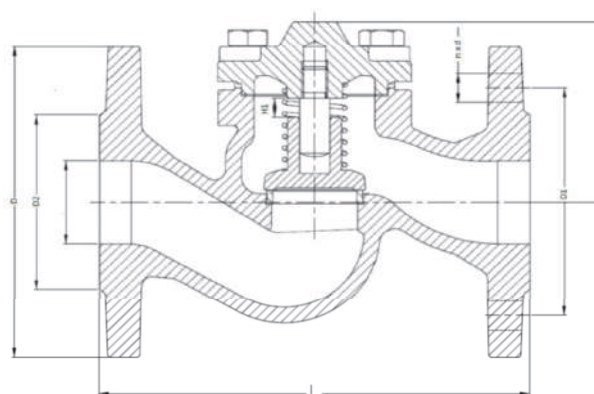
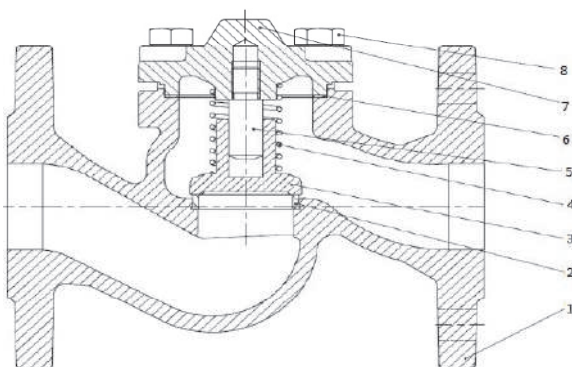
ТУ 3722-002-38086174-2015

1	Материал корпуса	Чугун ВЧ40
2	Давление	1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> )
3	Температура	до + 300°С
4	Класс герметичности	"А" ГОСТ 54808-2011
5	Климатическое исп.	УХЛ
6	Присоединение к трубопроводу	Фланцевое ГОСТ 33259-2015
7	Установка на трубопроводе	Горизонтальное, вертикальное
8	Гарантия	3 года



Материалы основных деталей

	Наименование	Материал
1	Корпус	Чугун ВЧ40
2	Седло	Сталь 08Х18Н10
3	Тарелка клапана	Сталь 08Х18Н10
4	Пружина	Сталь 08Х17Н13М2
5	Направляющая	Сталь 08Х18Н10
6	Прокладка	Металл Графит ПУТГ
7	Крышка корпуса	Чугун ВЧ40
8	Болт	Сталь 35 Оц.



Артикул	Диаметр мм	L	D	D1	D2	H	H1	n x d	Вес (кг)
ЮБС1610-015	15	130	95	65	46	56	5	4x14	2,2
ЮБС1610-020	20	150	105	75	56	56	5	4x14	2,6
ЮБС1610-025	25	160	115	85	65	67	8	4x14	3,9
ЮБС1610-032	32	180	140	100	76	76	8	4x19	5,5
ЮБС1610-040	40	200	150	110	84	89	11	4x19	7,4
ЮБС1610-050	50	230	165	125	99	96	14	4x19	9,5
ЮБС1610-065	65	290	185	145	118	104	17	4x19	15,1
ЮБС1610-080	80	310	200	160	132	124	21	8x19	20,5
ЮБС1610-100	100	350	220	180	156	161	25	8x19	28,9
ЮБС1610-125	125	400	250	210	184	174	32	8x19	41,1
ЮБС1610-150	150	480	285	240	211	197	38	8x23	65,9
ЮБС1610-200	200	600	340	295	266	248	50	12x23	111,1
ЮБС1610-250	250	730	405	355	319	295	65	12x28	195,2
ЮБС1610-300	300	850	460	410	370	315	95	12x28	301,9