



Клапан обратный муфтовый из нержавеющей стали ЮБС1608

ЮБС1608

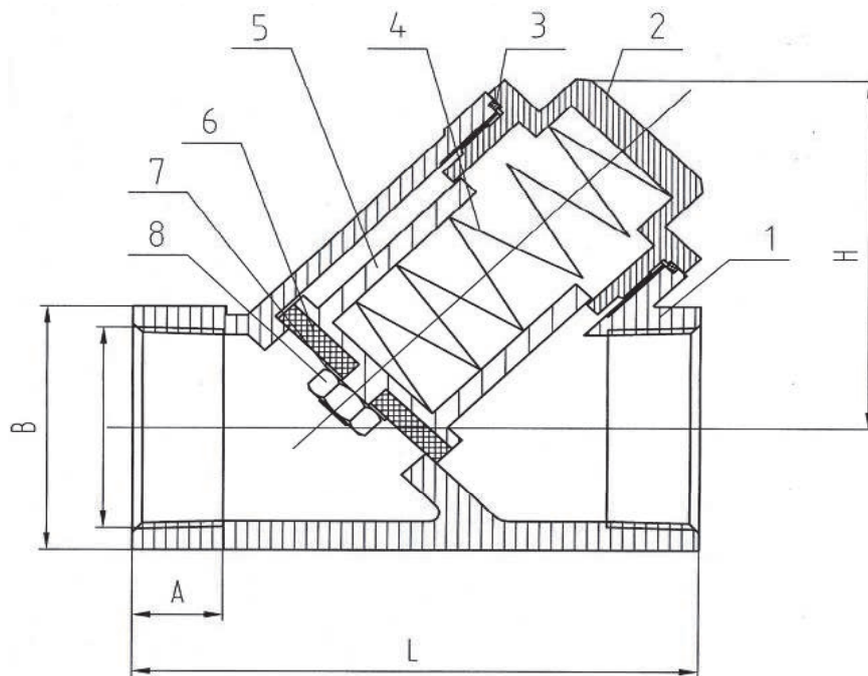
ТУ 3740-001-38086174-2015

1	Материал корпуса	Сталь 08Х17Н13М2
2	Давление	4,0 МПа (40 кгс/см ²)
3	Температура	до + 200°С
4	Класс герметичности	"А" ГОСТ 54808-2011
5	Климатическое исп.	УХЛ
6	Присоединение к трубопроводу	Трубная резьба
7	Установка на трубопроводе	Горизонтальная, вертикальная
8	Гарантия	3 года



Материалы основных деталей

Наименование	Материал
1 Корпус	Сталь 08Х17Н13М2
2 Крышка корпуса	Сталь 08Х17Н13М2
3 Прокладка	Фторопласт-4
4 Пружина	Сталь 08Х17Н13М2
5 Направляющая	Сталь 08Х17Н13М2
6 Уплотнение	Фторопласт-4
7 Шайба	Сталь 08Х17Н13М2
8 Гайка	Сталь 08Х17Н13М2



Артикул	Диаметр мм	Дюйм	L	H	A	B
ЮБС1608-008	8	1/4"	65	51	13,5	24
ЮБС1608-010	10	3/8"	65	51	13,5	24
ЮБС1608-015	15	1/2"	65	51	13,5	26
ЮБС1608-020	20	3/4"	78	60	13,5	32
ЮБС1608-025	25	1"	90	72	16	41
ЮБС1608-032	32	1 1/4"	106	77	20	49
ЮБС1608-040	40	1 1/2"	118	87	20,5	56
ЮБС1608-050	50	2"	140	103	25	69