



Клапан запорный проходной фланцевый стальной Ру40 Ду15-200 ЮБС1514

ЮБС1514

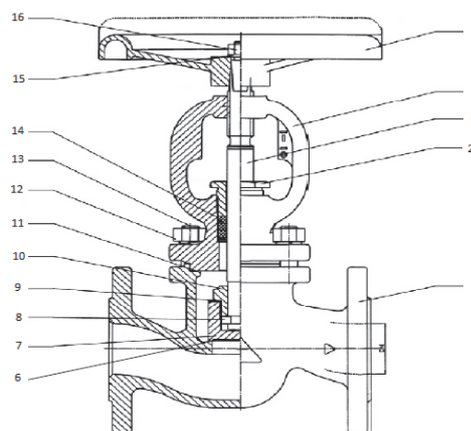
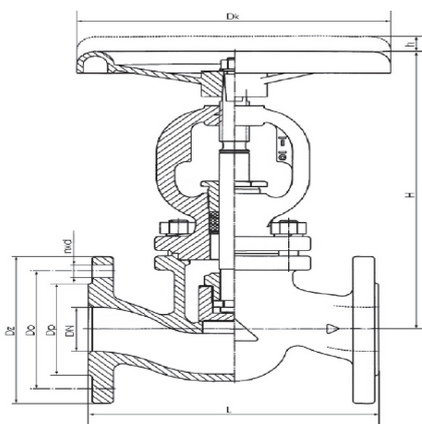
ТУ 3740-001- 38086174-2015

1	Материал корпуса	Сталь 25Л
2	Давление	4,0 МПа (40 кгс/см ²)
3	Температура	до + 400°С
4	Класс герметичности	"А" ГОСТ54808-2011
5	Климатическое исп.	УХЛ
6	Присоединение к трубопроводу	Фланцевое ГОСТ 33259-2015*
7	Управление	Маховик
8	Гарантия	3 года



Материалы основных деталей

Наименование	Материал
1 Корпус	Сталь 25Л
2 Гайка сальника	Сталь 35
3 Шпindelь	Сталь 08Х18Н10
4 Крышка корпуса	Сталь 25Л
5 Маховик	Чугун СЧ25
6 Уплотнение	Сталь 08Х18Н10
7 Тарелка клапана	Сталь 08Х18Н10
8 Втулка	Сталь 08Х18Н10
9 Шайба	Сталь 08Х18Н10
10 Гайка	Сталь 08Х18Н10
11 Прокладка корпуса	ПОГФ
12 Гайка	Сталь 08Х18Н10
13 Шпилька	Сталь 08Х18Н10
14 Уплотнение штока	Кольца Графлекс
15 Шайба	Сталь 08Х18Н10
16 Гайка	Сталь 08Х18Н10



Артикул	Диаметр мм	Kv м ³ /ч	L	Do	Dp	Dz	H	h	n x d	Вес (кг)
ЮБС1514-015	15	4,3	130	65	45	95	208	6	4x14	4,3
ЮБС1514-020	20	7	150	75	58	105	208	6	4x14	5,1
ЮБС1514-025	25	11	160	85	68	115	208	6	4x14	5,8
ЮБС1514-032	32	17,5	180	100	78	140	248	10	4x18	9,5
ЮБС1514-040	40	27	200	110	88	150	248	10	4x18	9,8
ЮБС1514-050	50	47,5	230	125	102	165	332	16,5	4x18	17,6
ЮБС1514-065	65	68	290	145	122	185	332	16,5	4x18	21
ЮБС1514-080	80	115	310	160	138	200	407	25	8x18	34,5
ЮБС1514-100	100	162	350	190	162	235	407	25	8x22	45
ЮБС1514-125	125	250	400	220	188	270	571	40	8x26	76,8
ЮБС1514-150	150	364	480	250	218	300	571	40	8x26	112,5
ЮБС1514-200	200	550	600	320	285	375	571	92	12x30	180

* - Возможны другие варианты присоединения к трубопроводу

[в содержание](#)

В целях улучшения конструкции, производитель оставляет за собой право на незначительные изменения