

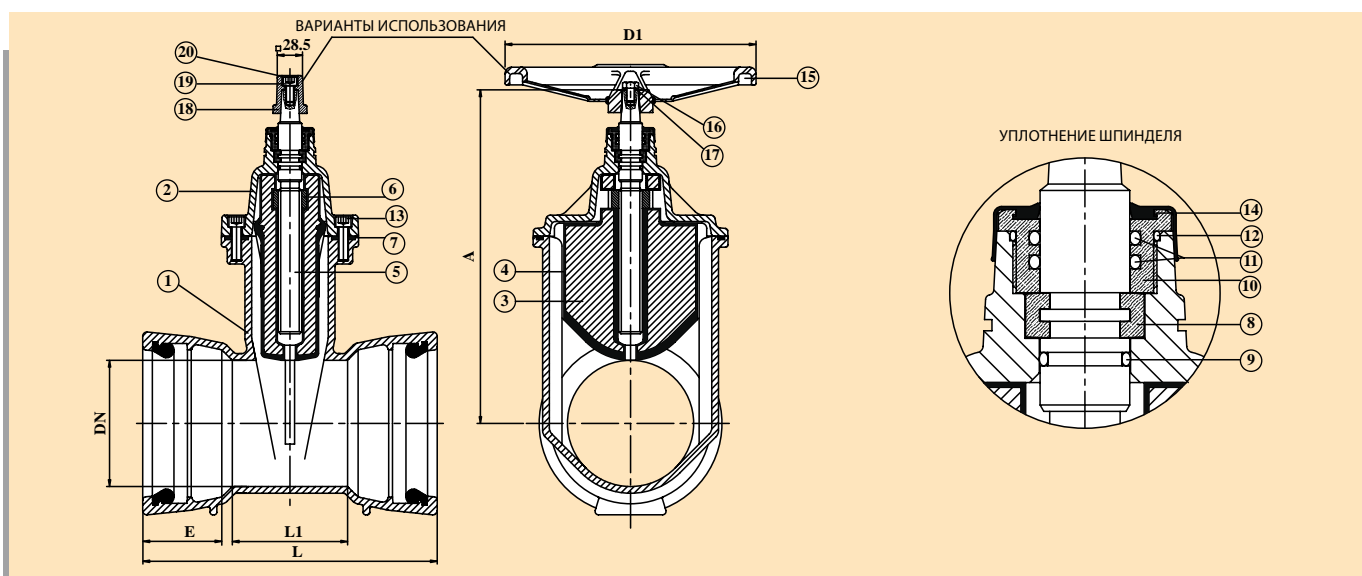
# BV-05-47 С РАСТРУБАМИ И УПЛОТНЕНИЕМ ТУТОН (тайтон) ДЛЯ ЧУГУННЫХ ТРУБ

Конструкция раструба (защёт уплотнения) при монтаже позволяет отклонение от оси на несколько градусов.

Уплотнительное кольцо (электроизоляция) между трубой и задвижкой предотвращает анодное травление.



PN (Py)-10/16 / DN (Ду)-80/200



DN	Ø	A	L	L1	E	D1	Кол-во оборотов до полного закрытия	ВЕС кг	Поворотный момент Nw.m
80	98	268	290	114	84	175	16	13	40
100	118	310	320	127	88	200	20	17.5	40
150	170	398.5	350	137	94	300	30	32	70
200	222	488.5	380	152	100	350	33	53	90

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол-во единиц	МАТЕРИАЛ	СТАНДАРТ
1	КОРПУС	1	GGG-50	DIN EN 1563
2	КРЫШКА	1	GGG-50	DIN EN 1563
3	КЛИН	1	GGG-50	DIN EN 1563
4	ПОКРЫТИЕ КЛИНА	1	EPDM / NBR	UNE-EN 681-1
5	ШТОК	1	X20 Cr13	BS 970
6	ГАЙКА ФИКСАЦИИ КЛИНА	1	МЕДНЫЙ СПЛАВ	UNE EN 12165
7	УПЛОТНЕНИЕ КОРПУСА	1	EPDM/NBR	UNE EN 681-1
8	СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО	1	МЕДНЫЙ СПЛАВ	UNE EN 12165
9	УПЛОТНИТЕЛЬ (ШПИНДЕЛЯ)	1	EPDM	UNE EN 681-1
10	ФИКСИРУЮЩАЯ ГАЙКА	1	МЕДНЫЙ СПЛАВ	UNE EN 12165
11	УПЛОТН. (ГАЙКА-ШПИНДЕЛЬ)	2	NBR	ASTM D2000
12	УПЛОТН. (ГАЙКА-КРЫШКА)	1	NBR	ASTM D2000
13	БОЛТ (КОРПУС – КРЫШКА)	по/DN	СТАЛЬ 8.8	
14	ПЫЛЬНИК	1	EPDM / NBR	UNE-EN 681-1
15	ШТУРВАЛ	1	СТАЛЬ	DIN 17440
16	БОЛТ ШТУРВАЛА	1	X 5 CrNi 18 10	DIN 17440
17	ШАЙБА	1	X 5 CrNi 18 10	DIN 17440
18	ПРЯМОУГОЛЬНАЯ НАСАДКА	1	GGG-50	DIN EN 1563
19	БОЛТ НАСАДКИ	1	X 5 CrNi 18 10	DIN 17440
20	ЛЕНТА НАСАДКИ	1	ЛЮПОЛЕН	
21	СОЕДИНЕНИЕ ТУТОН (тайтон)	2	EPDM	UNE 53571

ДЕТАЛЬ УПЛОТНЕНИЕ  
ТУТОН (тайтон)

