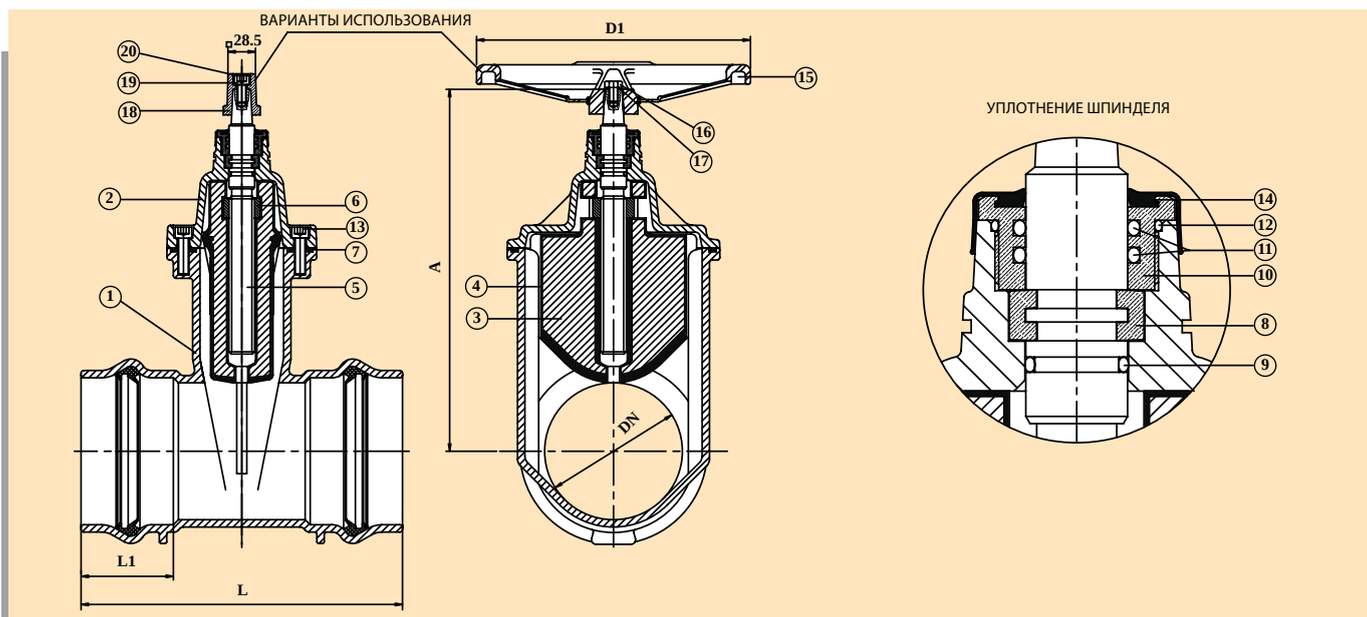


ВУ-05-47 С РАСТРУБАМИ И УПЛОТНЕНИЕМ ДЛЯ ТРУБ ИЗ ПВХ

PN (Pv)-10/16 / DN (Ду)-50/400



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	ПЫЛНИК	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	УПЛОТНТ. КОЛЬЦО ДЛЯ ПВХ	2	EPDM	UNE 53571

DN	Ø	L	L1	A	D1	ВЕС кг	Кол-во оборотов до полного закрытия	Поворотный момент Nw.m
50	63	250	77	202.5	125	6.5	12.5	20
65	75	270	80	233	150	7.5	13	30
80	90	280	84	268	175	11.5	16	40
100	110	300	88	310	200	17	20	40
125	125	325	91	357.5	250	21	25	60
125	140	325	91	357.5	250	22	25	60
150	160	350	94	398.5	300	30	30	70
200	200	400	100	488.5	350	41	33	90
200	225	400	100	488.5	350	43	33	90
250	250	450	125	581.5	400	61	42	170
300	315	500	140	656.5	500	84	50	180
400	400	600	150	970	630	190	57	350

Полная герметичность соединения достигается при рабочем давлении.

ДЕТАЛЬ УПЛОТНЕНИЯ РАСТРУБА ДЛЯ ПВХ УПЛОТНЕНИЯ

