



Таблица 3 (для PN16)

DN	L	H	D	D1	n	d	Масса, кг
20	145	105	110	75	4	14	2
25	145	110	115	85	4	14	2,5
32	160	150	135	100	4	18	3,5
40	180	150	145	110	4	18	5
50	210	175	160	125	4	18	6
65	250	195	180	145	4	18	9
80	300	237	195	160	4	18	12
100	350	290	215	180	8	18	19
125	430	310	245	210	8	18	22
150	500	355	280	240	8	22	32
200	650	430	335	295	8	22	59
250	810	544	390	350	12	22	90
300	980	595	440	400	12	22	112
400	1220	760	565	515	16	16	150

Таблица 2

Поз.	Наименование	Материал
1	Полукорпус	Алюминий
2	Патрубок	SBRT/EPDM/NR и др. (*см.примечание)
3	Прижимные планки	WCB/SS304
4	Винт	WCB/SS304
5	Маховик	GGG40

\* Примечание:

1. Производитель оставляет за собой право в любой момент, без обязательного извещения, вносить изменения в комплектацию, дизайн и характеристики, не ухудшающие качество товара.
2. Некоторые размерные спецификации не были приведены в связи с ограниченным объемом настоящего документа.
3. Материалы детали № 2 "Патрубок" – SBRT/EPDM/NR/NRL/NRF/ /NRB/ /HNBR/ /NBRF/ /CR/ /FPM/ /CSM/ /IIR/ /PU (в зависимости от рабочей среды).
4. Рабочая температура зависит от материала детали № 2 "Патрубок".

Таблица 1

Характеристики				
Давление номинальное	PN6	PN10	PN16	Ед. изм.
DN 50-100	0,6	0,8	0,8	МПа
DN 125-250	0,6	0,8	0,8	МПа
DN 300-400	0,6	0,6	0,6	МПа
DN 450-600	0,4	0,4	0,4	МПа
DN 700-800	0,3	0,3	0,3	МПа
DN 1000-1200	0,2	0,2	0,2	МПа
Рабочая температура	-20...+160 *см. примечание			°C
Рабочая среда	Вода, масло, пульпа, парашковая, агрессивные среды и т.д.			

1. Неуказанные размеры, формы и технические характеристики по ГОСТ 21345-2005/DIN3357.
2. Строительные длины (ITF) в соответствии по ГОСТ 28908-91/DIN3202
3. Присоединение к трубопроводу по ГОСТ 33259-2015/DIN2542-2546.
4. Контроль и испытания по ГОСТ 33257-2015/DIN3230.

Согласована:  
ООО "НПО Клапан"

Согласована:

\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_ 20\_\_ г.

				Серия В8 модель 01		
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Соломенник		15.07.2022			
Проб.						
Т.контр.						
Н.контр.						
Экз.	Наличник					
				Задвижка шланговая фланцевая ручная (габаритно-компоновочный чертеж)		
				См. табл. 2		
				НПО "Клапан"		
				Копировал		
				Формат А2		