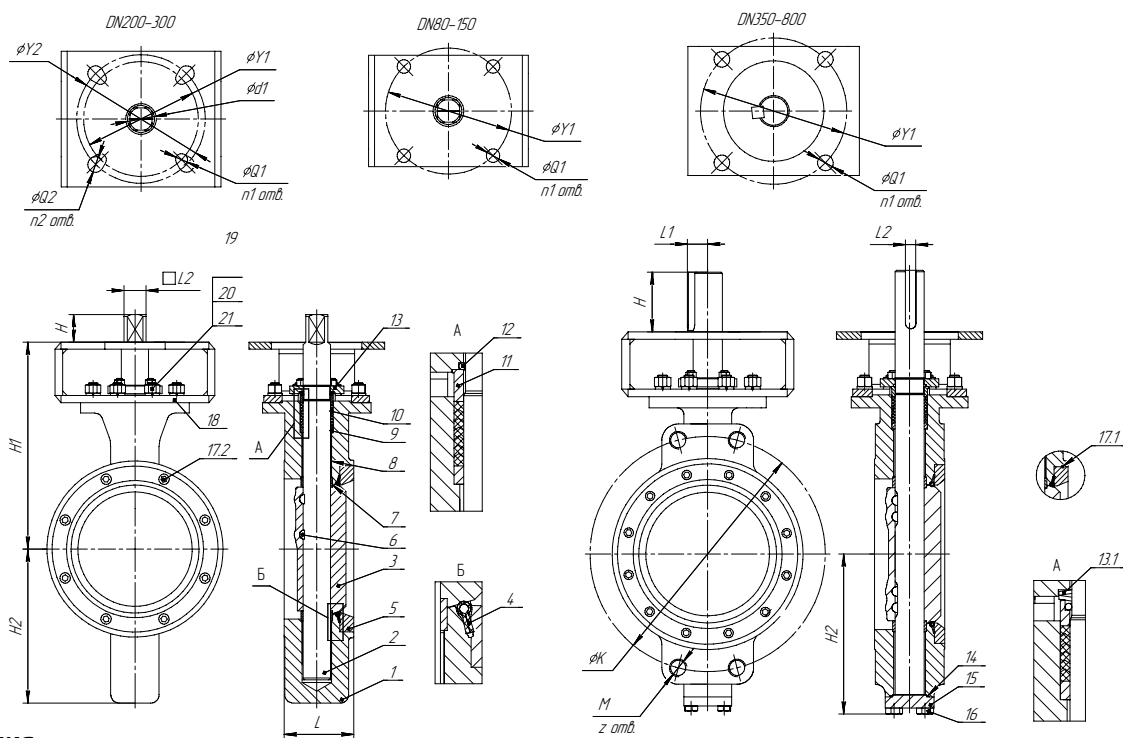




# ДИСКОВЫЕ ПОВОРОТНЫЕ ЗАТВОРЫ «СТЕЙНВАЛ» ТМ



## Спецификация

1	Корпус	Нержавеющая сталь 07X18H10Г2C2M2Л (CF8M)	Углеродистая сталь 20Л (GS-C25)
2	Шток	Нержавеющая сталь 08X15H4ДМЛ (17-4РН)	
3	Диск	Нержавеющая сталь 07X18H10Г2C2M2Л (CF8M)	
4	Седло	Фторопласт (PTFE)	
5	Крышка седла	Нержавеющая сталь 03X18H11 (A182)	Углеродистая сталь 09Г2С (A105)
6	Штифт	Нержавеющая сталь 08X15H4ДМЛ (17-4РН)	
7	Кольцо регулировочное	Нержавеющая сталь 03X17H14M3 (316)	
8	Подшипник	Нержавеющая сталь 03X17H14M3 + Фторопласт (316 + PTFE)	
9	Седло уплотнения	Нержавеющая сталь 03X17H14M3 (316)	
10	Шевронное уплотнение	Фторопласт (PTFE)	
11	Крышка уплотнения	Нержавеющая сталь 03X17H14M3 (316)	
12	Кольцо блокировочное	Нержавеющая сталь 08X15H4ДМЛ	
13	Грундбукса	Нержавеющая сталь 07X18H10Г2C2M2Л (CF8M)	Углеродистая сталь 20Л (GS-C25)

13.1	Пружина тарельчатая	Нержавеющая сталь 08X15H4ДМЛ	
14	Прокладка	Нержавеющая сталь 03X17H14M3 + Графит (316 + F.G.)	
15	Крышка	Нержавеющая сталь 07X18H10Г2C2M2Л	Углеродистая сталь 09Г2С (A105)
16	Болт	Нержавеющая сталь 03X17H14M3 (A193 В8М)	Нержавеющая сталь 40ХФА (A193 В7)
17.1	Кольцо стопорное	Нержавеющая сталь 08X15H4ДМЛ (17-4РН)	
17.2	Винт	Нержавеющая сталь 03X17H14M3 (A193 В8М)	
18	Скоба	Углеродистая сталь Ст3 (Q235A)	
19	Болт	Нержавеющая сталь 03X17H14M3 (A193 В8М)	Нержавеющая сталь 40ХФА (A193 В7)
20	Гайка	Нержавеющая сталь 10X18H13M2Т (A194 8М)	Нержавеющая сталь 35ХМ (A194 2Н)
21	Шайба	Нержавеющая сталь 08X18H10 (304)	Углеродистая сталь 65Г (65Мп)

## Размеры, (мм)

DN	L	H	H1	H2	L1	L2	d1	K	M	z	Y1	Y2	Q1	Q2	n1	n1	ISO	Масса, кг
50	43	15	145	80	-	11	13	-	-	-	50	70	7	9	4	4	F05/F07	4
65	49	15	159	95	-	11	16	-	-	-	50	70	7	9	4	4	F05/F07	5
80	49	15	175	105	-	11	16	-	-	-	70	-	9	-	4	-	F07	5,9
100	54	15	197	125	-	11	16	-	-	-	70	-	9	-	4	-	F07	7,6
125	56	18	196	130	-	14	16	-	-	-	70	-	9	-	4	-	F07	9,5
150	57	18	215	145	-	14	19	-	-	-	70	-	9	-	4	-	F07	12,5
200	64	18	270	185	-	17	22	-	-	-	102	125	11	13	4	4	F10/F12	20,5
250	71	23	310	220	-	22	28	-	-	-	125	140	11	17	4	4	F12/F14	31,5
300	81	28	365	255	-	27	32	-	-	-	125	140	13	17	4	4	F12/F14	47,6
350	92	70	400	288,5	26	12	40	470	Ø26	4/16	125	-	13	-	4	-	F12	72
400	102	80	460	329	29,5	14	45	525	Ø30	4/16	165	-	21	-	4	-	F16	107
450	114	85	485	353,5	33	16	50	585	Ø30	4/20	165	-	21	-	4	-	F16	144
500	127	90	525	399	36,5	18	55	650	M30	4/20	165	-	21	-	4	-	F16	181
600	154	99	585	455	42,5	20	65	770	M33	4/20	254	-	17	-	8	-	F25	275
700	165	115	695	515	47,5	20	75	840	M33	4/24	254	-	17	-	8	-	F25	415
800	190	130	752	579,5	53,5	22	85	950	M36	4/24	254	-	17	-	8	-	F25	581

## Пример заказа

«Стейнвал» ТМ.2.04.04.01.250.16.М/Ф (2-х эксцентриковый затвор, корпус из нержавеющей стали, диск из нержавеющей стали, уплотнение PTFE, DN 250, PN 1,6 МПа, межфланцевый).



Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения  
 АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02  
 info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru