

ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ
 Fig. Z101, Z101-P



Fig. Z101



Fig. Z101-P - Задвижка с указателем положения

Задвижка предназначена для перекрытия потока рабочей среды. Эпоксидное покрытие.

Класс герметичности "А".

Характеристика:

Рабочее давление – 1,6 МПа

Рабочая температура – до +110 °С

Рабочая среда – вода, слабоагрессивные среды, воздух.

№	Составляющие	Материалы
1	Корпус	ков. чугун EN-GJS400-15
2	Клин	ков. чугун EN GJS400-15
3	Клин	ков. чугун EN-GJS400-15 + EPDM
4	Шток	н/ж сталь EN-1.4006
5	Гайка штока	латунь
6	Прокладка	EPDM
7	Винт	сталь EN-1.0051
8	Прокладка	EPDM
9	Уплотн. кольцо	EPDM
10	Уплотн. кольцо	EPDM
11	Крышка	ков. чугун EN GJS400-15
12	Сальник	латунь
13	Шайба	сталь EN-1.0051
14	Маховик	ков. чугун EN GJS400-15
15	Болт	сталь EN-1.0051
16	Пыльник	NBR

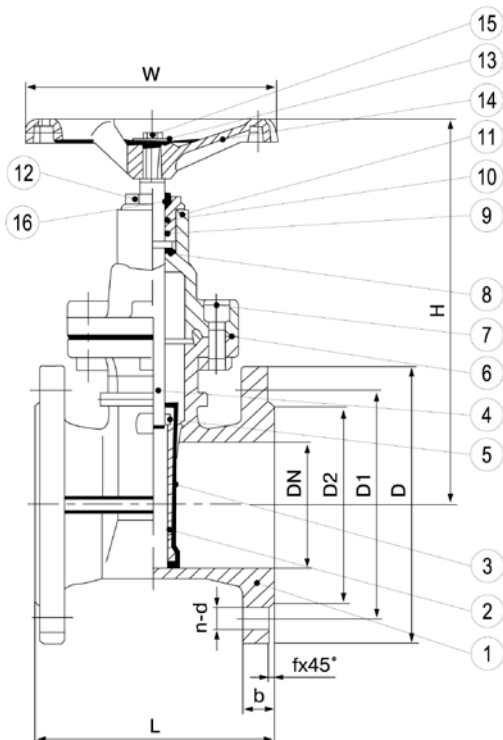


Таблица размеров

DN	L	D	D1	D2	b	f	n-d	H	W	Kv	Вес (кг)
(мм)											
40	140	150	110	88	19	3	4-19	245	160	142	8
50	150	165	125	102	19	3	4-19	278	180	198	11
65	170	185	145	122	19	3	4-19	288	180	335	13
80	180	200	160	138	19	3	4-19	310	200	507	15
100	190	220	180	158	19	3	4-19	360	250	792	18
125	200	250	210	188	19	3	4-19	405	280	1238	28
150	210	285	240	212	19	3	4-19	448	300	2228	33
200	230	340	295	268	20	3	12-23	550	350	3960	48
250	250	405	355	320	22	3	12-28	668	400	6188	75
300	270	460	410	378	24.5	4	12-28	750	500	8910	100
350	290	520	470	430	26.5	4	16-28	900	500	12530	170
400	310	580	525	489	28	4	16-31	1030	600	16359	215
450	330	640	585	548	30	4	20-31	1080	600	-	338
500	350	715	650	609	31.5	4	20-34	1188	750	-	400
600	390	840	770	720	36	5	20-37	1380	750	-	580
700	430	910	840	794	39,5	5	24-37	1545	900	-	960
800	470	1025	950	900	43	5	24-40	1750	900	-	1396