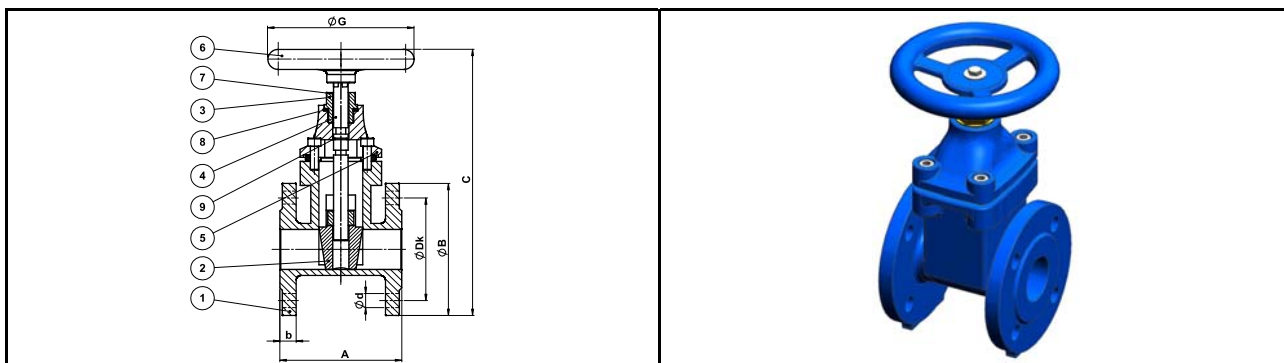


**ШИБЕРНЫЕ ЗАДВИЖКИ – МЯГКОЕ УПЛОТНЕНИЕ – ПЛОСКИЙ КОРПУС – F4 – НЕВЫДВИЖНОЙ ШТОК  
DN40–DN500**



**Рабочая температура: 0 °C/+100 °C**

**Материалы**

1	Корпус	Ковкий чугун – GGG50
2	Клин	Ковкий чугун – GGG50 с покрытием из NBR
3	Гайка штока	Латунь
4	Шток	Нержавеющая сталь – А304
5	Крышка	Ковкий чугун – GGG50
6	Ручной привод	Ковкий чугун – GGG50
7	Уплотнение штока	NBR
8	Уплотнение	PTFE
9	О-Кольцо	NBR

**PN10**

Номер	DN	A	ØB	ØDk	C	ØG	b	n-Ød	Вес (kg)
A030782	40	140	150	110	315	160	18	4-18	11,0
A012221	50	150	165	125	322	180	20	4-18	13,0
A018900	65	170	185	145	367	180	20	4-18	16,0
A012222	80	180	200	160	400	200	20	8-18	19,0
A011867	80*	180	200	160	400	200	20	4-18	19,0
A012223	100	190	220	180	440	250	22	8-18	28,0
A018901	125	200	250	210	585	280	22	8-18	44,0
A012224	150	210	285	240	602	280	22	8-23	46,0
A034755	200	230	340	295	690	340	24	8-23	80,0
A043875	250	250	405	350	822	400	26	12-22	107,0
A043876	300	270	460	400	935	400	26	12-22	155,0
A045449	350	290	520	460	1090	450	30	16-23	230,0
A045450	400	310	580	515	1180	450	30	16-28	260,0
A045451	500	350	715	620	1407,5	600	30	20-28	470,0

**PN16**

Номер	DN	A	ØB	ØDk	C	ØG	b	n-Ød	Вес (kg)
A030782	40	140	150	110	315	160	18	4-18	11,0
A012221	50	150	165	125	322	180	20	4-18	13,0
A018900	65	170	185	145	367	180	20	4-18	16,0
A012222	80	180	200	160	400	200	20	8-18	19,0
A011867	80*	180	200	160	400	200	20	4-18	19,0
A012223	100	190	220	180	440	250	22	8-18	28,0
A018901	125	200	250	210	585	280	22	8-18	44,0
A012224	150	210	285	240	602	280	22	8-23	46,0
A018902	200	230	340	295	690	340	24	12-23	80,0
A018903	250	250	405	355	822	400	26	12-27	107,0
A029124	300	270	460	410	935	400	28	12-27	155,0
A032392	350	290	520	470	1350	450	28	16-27	230,0
A045452	400	310	580	525	1180	450	30	16-31	260,0
A045453	500	350	715	650	1407,5	600	30	20-34	470,0

**Примечания**

Внутренняя длина соответствуют стандарту DIN3202 F4.

Номера артикулов от DN40-DN150 являются одинаковыми для PN10 и PN16 и обозначаются как PN16.

\*С фланцем на 4 отверстия.