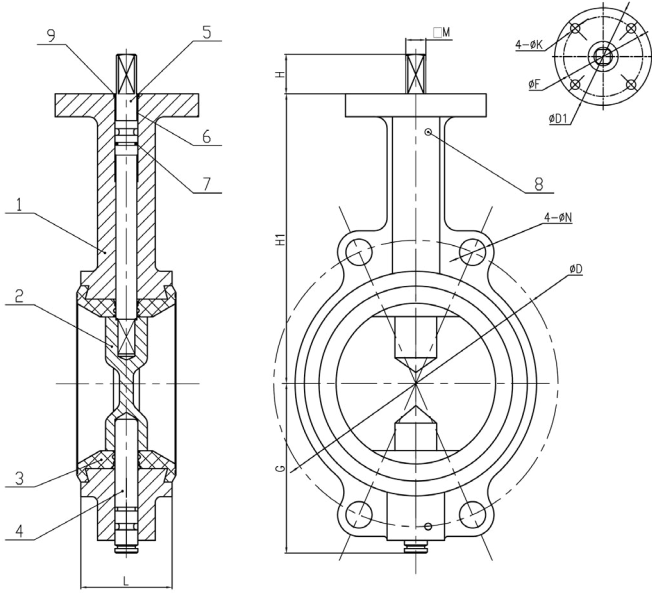




**CREAUTZ**

**ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР, МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ (ВУТК20-WA)  
DN 50-300, PN 16, КОРПУС ЧУГУН, СЕДЛО EPDM / NBR**



**СПИСОК МАТЕРИАЛОВ**

Но	Части	Исп. чугун
1	корпус	GGG 40
2	диск	GGG.40 / 316 нержавеющая сталь / Rg5/БрО5Ц5С5
3	седло	EPDM / NBR
4	нижний стержень	нерж. 416
5	верхний стержень	нерж. 416
6	втулка	teflon lined
7	О-образный сальник	NBR
8	палец	нерж. 304
9	уплотнение	NBR

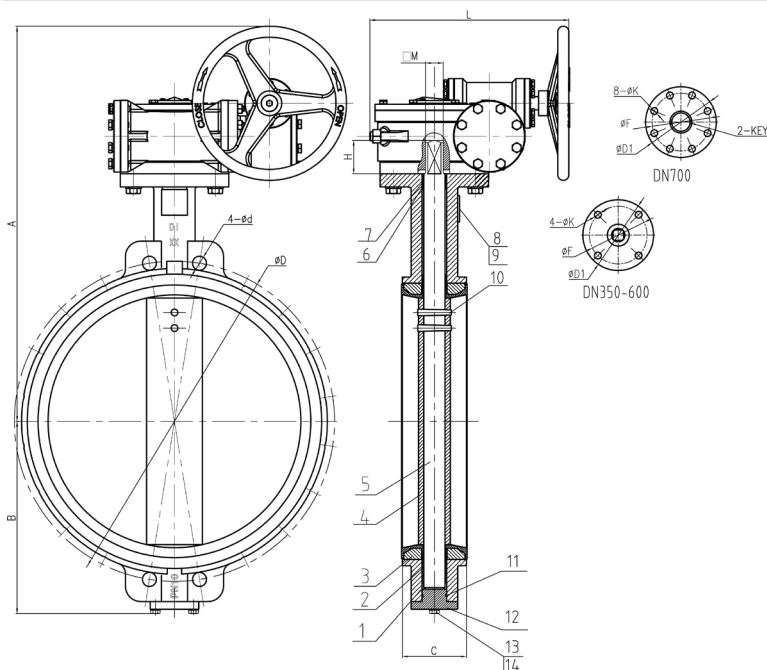
**РАЗМЕРЫ**

DN	H	H1	L	G	ØD	4-ØN	M	ØD1	ØF	4-ØK	ISO	Крутящ. (Nm)	КЛАСС ДАВЛЕНИЯ	PN16
50	32	140	43	71	125	19	11	90	70	10	F07	27.1/43.4	Номинальное давление	16 бар
65	32	153	46	78	145	19	11	90	70	10	F07	33.9/54.2	Макс темп.	120°C
80	32	159	46	89	160	19	11	90	70	10	F07	40.7/65.1	Дизайн EN593:2004	
100	32	178	52	102	180	19	11	90	70	10	F07	54.2/86.7	Фланцы по EN1092-1:2007	
125	32	190	56	117	210	19	14	90	70	10	F07	94.9/151.8	Длина EN 558-1:1996	
150	32	203	56	130	240	23	14	90	70	10	F07	149.1/238.6	Top flange BS EN ISO 5211	
200	45	238	60	159	295	23	17	125	102	12	F10	257.6/412.2		
250	45	268	68	190	350	23	22	125	102	12	F10	406.7/650.7		
300	45	306	78	222	400	23	22	125	102	12	F10	583/932.8		

**ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР, МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ (ВУТК20-WA)  
DN 350-700, PN 10/16, КОРПУС ЧУГУН, СЕДЛО EPDM / NBR**



**CREAUTZ**



**СПИСОК МАТЕРИАЛОВ**

Но	Части	Исп. хром
1	корпус	GGG.40
2	нижняя втулка	PTFE
3	седло	EPDM / NBR
4	диск	DI+Cr / 316 нержавеющая сталь / Rg 5/БрО5Ц5С5
5	шток	AISI 420
6	верхняя втулка	PTFE
7	О-образное уплотнение	EPDM

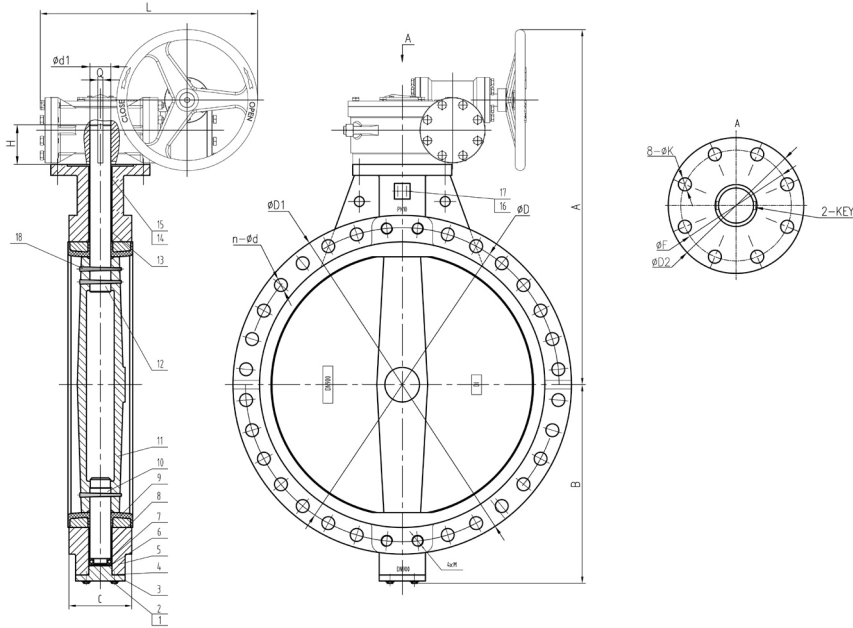
**РАЗМЕРЫ**

DN	A	B	C	L	ØD	4-Ød	ØD1	ØF	4-ØK	H	M	Крутящ. (Nm)	КЛАСС ДАВЛЕНИЯ	PN10/16
350	557	267	78	309	460	23	150	125	14	45	24	813.5/1627	Номинальное давление	10 бар
400	674	322	102	430	515	28	150	125	14	50	27	1084.6/2169.2	Макс темп.	120°C
450	696	341	114	430	565	28	210	140	18	50	27	1423.6/2847.2	Дизайн EN593:2004	
500	753	372	127	430	620	28	210	140	18	60	32	1762.5/2525	Фланцы по EN1092-1:2007	
600	847	435	154	527	725	31	210	165	22	70	36	1965.9/3931.8	Длина EN 558-1:1996	
700	1092	505	165	580	840	31	300	254	8-Ø18	72	ключ18	3272/4908	Top flange BS EN ISO 5211	



**CREAUTZ**

**ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР, МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ (ВУТК20-WA)  
DN 750-1200, PN 10/16, КОРПУС ЧУГУН, СЕДЛО EPDM / NBR**



**СПИСОК МАТЕРИАЛОВ**

Но	Части	Исп. хром
3	дно	GGG 40
4	О-образное уплотнение	EPDM
5	корпус	GGG 40
6	шайба	SS420
8	втулка	бронза
9	седло	EPDM / NBR
10	нижний шток	SS420
11	диск	DI+Cr / 316 нерж. сталь / бронза RG 5/БрО5Ц5С5
12	верхний шток	SS420

**КЛАСС ДАВЛЕНИЯ PN10/16**

Номинальное давление 10 бар

Макс темп. 120°C

Дизайн EN593:2004

**РАЗМЕРЫ**

DN	A	B	C	L	ØD	ØD1	ØD2	ØF	8-ØK	Q	H	Ød1	n-Ød	4-M	Крутящ. (Nm)
															PN16 (WET/DRY)
750	1092	570	165	580	914.5	984	300	254	18	18	100	63.35	24-35	4-M30	3768/5650
800	1098	604	190	580	950	1015	300	254	18	18	100	63.35	20-34	4-M30	4308/6462
900	1136	656	200	653	1050	1115	300	254	18	20	125	75	24-34	4-M30	5257/7886
1000	1216	721	216	653	1160	1244	300	254	18	22	130	85	24-37	4-M33	8926/13389
1100	1303	795	254	723	1270	1382	350	298	22	25	150	95	24-39	4-M33	9024/13536
1200	1468	864	276	723	1380	1455	350	298	22	28	150	105	28-41	4-M36	12555/18833