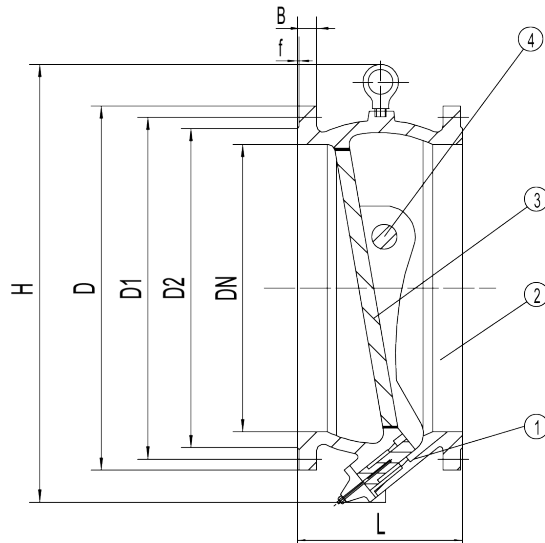
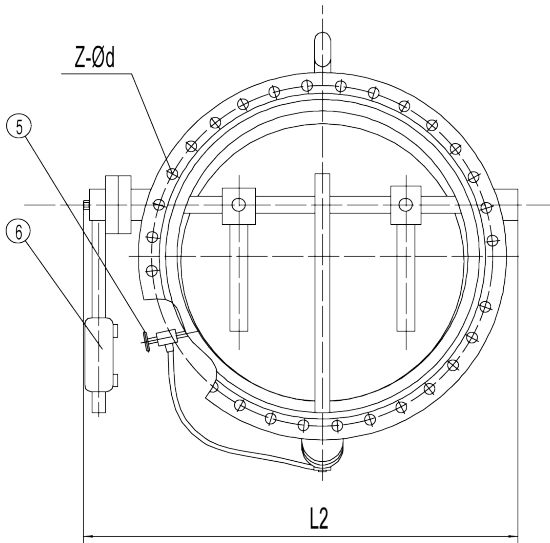


**CREAUTZ**

SWING CHECK VALVE BALANCED, FLANGED, CI/CS/SS (ЧЕК64-FL)
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ С ПРОТИВОВЕСОМ, ФЛАНЦЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ
ЧУГУН/СТАЛЬ/НЕРЖ. СТАЛЬ (ЧЕК64-FL)
DN150-1000, PN16

**BILL OF MATERIALS / СПИСОК МАТЕРИАЛОВ**

No.	designation	часть	Исп. чугун	Исп. сталь	Исп. нерж. 304	Исп. нерж. 316
1	hydro cylinder	гидроцилиндр	1Cr18Ni9Ti + резина	1Cr18Ni9Ti + резина	1Cr18Ni9Ti + резина	1Cr18Ni9Ti + резина
2	body	корпус	чугун + упл.	ASTM WCB + упл.	ASTM A351 CF8 + упл.	ASTM A351 CF8M + упл.
3	disc	диск	ASTM A216 WCB	ASTM A216 WCB	ASTM A351 CF8	ASTM A351 CF8M
4	shaft	ось	2Cr13	2Cr13	нерж.304	нерж.316
5	regulate valve	регул. кран	brass/латунь	brass/латунь	brass/латунь	brass/латунь
6	counter weight	противовес	steel/сталь	steel/сталь	steel/сталь	steel/сталь

PN16

Shell test / Испытание корпуса, бар	24
Seal test / Исп. уплотн., бар	17.6

Дизайн BS6755

Фланцы EN1092-2

Длина DIN588-1

Испытание API598

SIZES / РАЗМЕРЫ

DN	L	L2	D	D1	D2	B	f	Z-d	кг
150	210	475	280	240	210	24	3	8-23	34
200	230	520	335	295	265	26	3	12-23	44
250	250	636	405	355	320	30	3	12-25	75
300	270	660	460	410	375	30	4	12-25	98
350	290	797	520	470	435	34	4	16-25	134
400	310	857	580	525	485	36	4	16-30	173
450	330	913	640	585	545	40	4	20-30	230
500	350	1012	705	650	608	44	4	20-34	298
600	390	1161	840	770	718	48	5	20-41	418
700	430	1367	910	840	788	50	5	24-41	558
800	470	1457	1020	950	898	52	5	24-41	832
900	510	1585	1120	1050	998	54	5	28-41	1050
1000	550	1738	1255	1170	1110	56	5	28-48	1270

