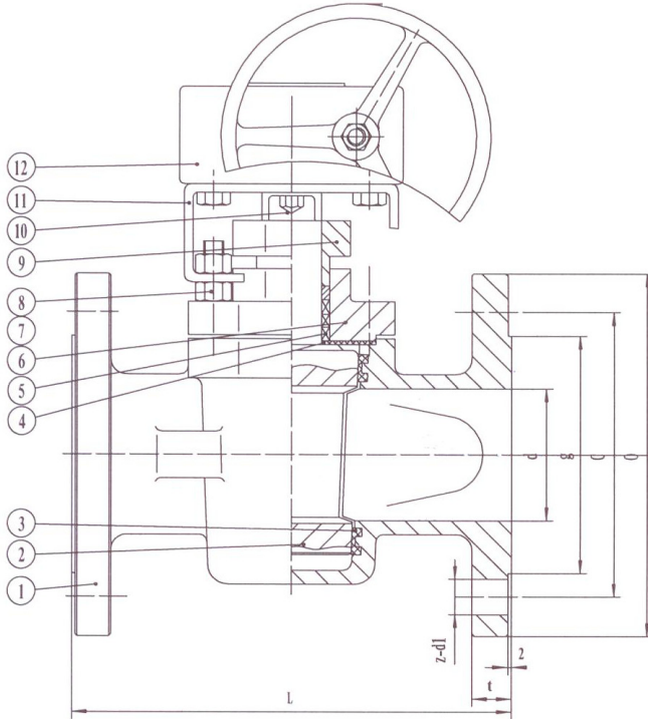




CREAUTZ

PLUG VALVE, FLANGED, CS/SS (PLGW32-FL)
ПРОБКОВЫЙ КРАН, ФЛАНЦЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ
УГЛ./НЕРЖ. СТАЛЬ (PLGW32-FL)
DN80-400, PN16



BILL OF MATERIALS / СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

Но.	designation	часть	WCB	нерж. 316	нерж. 904L	Но.	designation	часть	WCB	нерж. 316	нерж. 904L
1	body	корпус	A216 WCB	нерж.316	нерж.904L	7	nut	гайка	A194 2H	A194 8	A194 8
2	plug	пробка	A216 WCB	нерж.316	нерж.904L	8	bolt	болт	A193 B7	A193 B8	A193 B8
3	seat**	уплотнение	PTFE	PTFE	PTFE	9	glандe flange	флан. салын.	A216 WCB	нерж. 316	нерж.316
4	seal*	уплотнение	PTFE	PTFE	PTFE	10	bolt	болт	A193 B7	A193 B8	A193 B8
5	washer	кольцо	нерж.304	нерж.304	нерж.304	11	yoke	скоба	A216 WCB	A216 WCB	A216 WCB
6	bonnet	крышка	A216 WCB	нерж.316	нерж.904L	12	gear	редуктор			

SIZES / РАЗМЕРЫ

DN	d	L	O	C	g	t	D ф	f	кг	PN16
80	80	203	200	160	138	20	8-18	2	26	Shell test/ Испытание корпуса 24 бар
100	100	229	220	180	158	20	8-18	3	40	Seal test/ Испытание уплотнения 17,6 бар
125	125	254	250	210	188	22	8-18	3	60	
150	150	267	285	240	212	24	8-22	3	70	Макс. темп. (для PTFE)* 150°C ***
200	200	292	340	295	168	26	12-22	3	130	Дизайн API 599
250	250	330	405	355	320	26	12-26	3	219	Фланцы EN1092-1
300	300	356	460	410	378	28	12-26	4	381	Длина ANSI B16 10
350	350	550	520	470	438	30	16-26	4	570	Испытание API598
400	400	600	580	525	490	32	16-30	4		

* - в исп. ASTM A216 WCB части 3 и 4 изготавливаются из стали ASTM A 276 420, когда в среде есть твердые включения

** - металлическое седло для более высоких температур по запросу

*** - Пожаростойчивое исполнение клапана под заказ