



Затвор поворотный WAC BV

дисковый, межфланцевый, тип D



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочая среда: вода, воздух, нейтральные жидкости, очищенные стоки.

Рабочее давление: 10/16 бар.

Температура рабочей среды: до +80 °С.

Типоразмеры Ду: 50 - 1200 мм.

Герметичность в обоих направлениях потока среды – класс А по ГОСТ 9544-2015.

Основной материал: ВЧШГ GGG50 (GJS 500-7).

Виды приводов: ручка, редуктор, электропривод.

Сертификация: TP TC 010/2011, ЭЗ о применении в питьевом водоснабжении.

ЧЕРТЕЖ И РАЗМЕРНЫЕ ДАННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

DN, мм	L, мм	C	Pn10		Pn16		ISO5211
			PCD	n-φd	PCD	n-φd	
40	33	25	110	4-18	110	4-18	F05
50	43	25	125	4-18	125	4-18	F05
65	46	25	145	4-18	145	4-18	F05
80	46	25	160	8-18	160	8-18	F05
100	52	28	180	8-18	180	8-18	F07
125	56	28	210	8-18	210	8-18	F07
150	56	35	240	8-22	240	8-22	F07
200	60	40	295	8-22	295	12-22	F10
250	68	40	350	12-22	355	12-26	F10
300	78	40	400	12-22	410	12-26	F10
350	78	50	460	16-22	470	16-26	F10
400	88	55	515	16-26	525	16-30	F14
450	105	65	565	20-26	585	20-30	F14
500	130	65	620	20-26	650	20-33	F14
600	154	70	725	20-30	770	20-36	F16
700	165	95	840	24-30	840	24-36	F25
800	190	95	950	24-33	950	24-39	F25
900	203	130	1050	28-33	1050	28-39	F25
1000	216	130	1160	28-36	1170	28-42	F25
1200	254	150	1380	32-39	1390	32-48	F30

Корпус	GGG40
	GGG50
	Wcb
Диск	Нерж.сталь AISI304/316
	Чугун
	Нерж.сталь AISI304
Вал	Нерж.сталь AISI316
	Нерж.сталь AISI410
	Нерж.сталь AISI304
Уплотнение	Нерж.сталь AISI316
	EPDM/PTFE/Viton

