Wafer Дисковые затворы с пневматическими приводами

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Россия (495)268-04-70 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12

Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56

Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта twf@nt-rt.ru || Сайт: https://tfw.nt-rt.ru/



Wafer

Размер: DN50-DN1000

Корпус: чугун, ковкий чугун, углеродистая

сталь, нержавеющая сталь

Сиденье: EPDM, NBR, PTFE, витон, неопрен,

Гипалон, Silion

Вал: нержавеющая сталь 416,316,304

Диск: ковкий чугун + Ni, CF8, CF8 + PTFE,

CF8M, CF8M + PTFE, бронза

Втулка: PTFE

Уплотнительное кольцо: NBR EPDM

Описание продукта

Особенности:

- 1. Малый размер, легкий вес, простота установки и обслуживания.
- 2. Простая и компактная конструкция, быстрая 90-градусная работа.
- 3. Минимизированный рабочий момент, энергосбережение.
- 4. Кривая потока, стремящаяся к прямой линии, отличные характеристики регулирования.
- 5. Долгий срок службы, выдержив десятки тысяч операций открытия / закрытия.
- 6. Широкий выбор материалов, применимых к различным средам.

Представление:

Номинальное давление (МПа)		1.0	1.6					
Номинальный диаметр (мм)		50-1000	50-1000					
Испытательное давление	Ракушка1.5		2.4					
(MΠ)	Печать1.1		1.76					
Применимая температура150								
Применимая среда		Пресная вода, Канализация, Морская вода, Воздух, Пар, Пища, Медицина, Масла, Кислоты, Щелочи и др.						
Рабочий режим		ручной, червячный, пневматический, электрический и др.						

Стандарт:

Дизайн и производство	Фланцевое соединение	Размер лицом к лицу	Тест & Инспекция		
	DIN PN10 / 16/25; ANSI B 16.1				
MSS SP-67	BS4504; ISO PN10 / 16	API609			
API609	JIS B 2212/2213	ISO5752 серия 20	API 598		
EN593	BS 10 таблица D; BS 10	BS5155			
	таблица Е				

Список материалов:

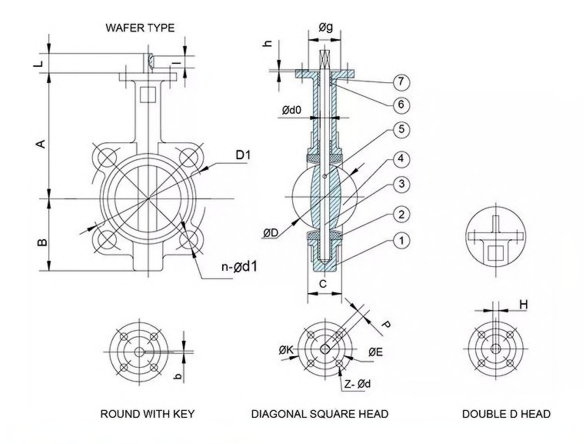
Нет.	Наимено вание	материал
1	тело	Углеродистая сталь / нержавеющая сталь / чугун / ковкий чугун / аль-бронза
2	диск	Al-Bronze / CF8M / Ковкий чу / WCB
3	Seat	EPDM / PEFE / Буна / NBR / хайпалоновый
4	Стволовые	Углеродистая сталь / нержавеющая сталь314 / нержавеющая сталь316
5	Вкладыш	ПТФЭ / Смазочные
6	Уплотнительное кольцо	EPDM / PEFE / Буна / NBR / хайпалоновый
7	Штырь	SS316 / SS416 / SS304











STANDARD MATERIALS OF MAIN PARTS

NO.	PART	MATERIAL
1	Body	Cast Iron ,Ductile Iron ,Carbon Steel ,Stainless Steel
2	Seat	NBR,EPDM,Viton,Neoprene ,Hypalon,Silicon
3	Shaft	Stainless Steel416,316,304
4	Disc	Ductile Iron +Ni,CF8,CF8M,Bronze
5	Pin	Stainless Steel
6	Bushing	PTFE,Bronze
7	O Ring	NBR,EPDM

DIMENSIONS

SI	ZE	^					-10			key	UI	PPE	R FL/	ANG	Ε	ANS	150	DIN P	N10/16
in	DN	А	В	С	D	L	d0	Р	РН	bxl	K	E	z-d	g	h	D1	n-ød1	D1	n-ød1
1-1/2	40	145	75	33	424	32	12.6	-	-	3X16	77	50	4-7	35	3	98.5	4-16	110	4-18
2	50	161	80	42	526	32	12.6	9	10	3X16	77	50	47	35	3	120.5	4-19	125	4-18
2-1/2	65	175	89	44.7	645	32	12.6	9	10	3X16	77	50	4-7	35	3	139.5	4-19	145	4-18
3	80	181	95	45.2	788	32	12.6	9	10	3X16	77	50	4-7	35	3	152.5	4-19	160	4/8-18
4	100	200	114	52.1	104	32	15.77	11	12	5X19	90	70	4-9	55	3	190.5	8-19	180	8-18
5	125	213	127	54.4	123.3	32	18.92	14	14	5X19	90	70	4-9	55	3	216	8-22	210	8-18
6	150	226	139	55.8	155.6	32	18.92	14	14	5X19	90	70	4-9	55	3	241.5	8-22	240	8-23
8	200	260	175	60.6	202.5	45	22.1	17	17	5X19	125	102	4-12	70	35	298.5	8-22	295	8/12-23
10	250	292	203	65.6	250.5	45	28.45	22	22	8X28	125	102	4-12	70	35	362	12-25	350/355	12-23/-27
12	300	337	242	76.9	301.6	45	31.6	22	24	8X28	140	102	4-12	70	35	432	12-25	400/410	12-23/27
14	350	368	267	76.5	333.3	45	31.6	22	24	8X28	140	102	4-12	70	35	476	12-29	460'470	16-23/27
16	400	400	309	86.5	389.6	51.2/72	33.15/38	24	24	10X50	175	140	4-18	100	4	540	16-29	515/525	16-27/30
18	450	422	328	1056	440.5	51.2/72	38/42.86	27	27	10X50	175	140	418	100	4	578	16-32	565 585	20-27/30
20	500	480	361	1318	491.6	64.2/82	41.15/45.72	32	32	10X50	175	140	418	100	4	635	20-32	620 650	20-27/33
24	600	562	459	152	592.5	70 <i>2/</i> 82	50.65/53.98	36	36	2-16X60	210	165	423	130	5	749.5	20-35	725/770	20-30/36
28	700	624	520	163	695	66/82	55/63.35	-	-	2-18X63	300	254	8-18	200	5.5	863.5	28-35	840	24-30/36
30	750	660	539	165	744.3	66/82	55/63.35	-	-	2-18X63	300	254	8-18	200	55	914.5	28-35	-	-
32	800	672	591	188	794.7	66/82	55/63.35	-	-	2-18X63	300	254	8-18	200	55	978	28-41	950	24-33/39
36	900	720	656	203	864.7	118	75	-	-	2-20X100	300	254	8-18	200	55	1086	32-41	1050	28-33/39
40	1000	800	721	216	965	142	85	-	-	2-20X100	300	254	8-18	200	55	1200	36-41	1160/1170	28-36/42

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Россия (495)268-04-70 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12

Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Казахстан (7172)727-132

Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Смоленск (4812)29-41-54

Эл. почта twf@nt-rt.ru || Сайт: https://tfw.nt-rt.ru/