

Пластины с двойной пластиной, есть два нагруженных диска в форме полумесяца, которые вращаются вокруг их вала. Они предназначены для автоматического предотвращения обратного потока в системы, в которых желательно разрешать поток в одном направлении и предотвратить поток в противоположном направлении.

I - легкий вес, компактная структура, легкое обслуживание.

II - пластина клапана принимает тип зажима, который может автоматически закрываться под моментом упругой силы пружины.

III - из-за скорости закрывающего действия может предотвратить обратный средний поток.

IV - размер структуры корпуса клапана невелик, жесткость хороша.

V - клапан может быть безопасно и удобно использовать для горизонтальной и вертикальной установки.

Общие приложения

- Очистка воды
- HVAC
- Система орошения
- качалка
- Умный управление водой
- Электростанция
- опреснение
- Пищевая промышленность
- Добыча
- нефтехимический
- Угольная химическая промышленность



DIMENSIONS

DN	A	B	C	D	E	L	Weight
40	92	65	49	48	59	43	0,8
50	107	65	49	48	59	43	1,3
65	127	80	63	60	78	46	1,6
80	142	94	69	70	91	64	2,8
100	162	117	97	88	110	64	4,0
125	192	145	121	115	142	70	5,5
150	218	170	145	134	170	76	8,0
200	273	224	197	182	222	89	13,5
250	328	265	234	223	264	114	24,4
300	378	310	284	260	310	114	33,0
350	438	360	333	300	360	127	46,3
400	489	410	379	355	414	140	62,0
450	539	450	415	382	450	152	100,0
500	594	505	472	435	505	152	107,0
600	695	624	579	536	605	178	158,0

COMPANY FACTORY



COMPANY INFORMATION



I Бизнес -область: продукты управления жидкости, технологии и продукты защиты окружающей среды.

Advanced CNC-обрабатывающие центры, профессиональные ячейки процесса, широкомасштабное сварочное оборудование, автоматические сборочные линии и покрытие.

III Стандартная справочная единица Китая для участия в разработке соответствующих стандартов отрасли клапанов.

IV Мы создали центр исследований и разработок в Хьюстоне, штат Техас, в Соединенных Штатах.

V Стандарт продукта: GB, German Standard, American Standard, TUV CE, ISO 9001, ADWO-25000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Main Production: клапан бабочки, шаровой клапан, затворный клапан, проверка клапана, шаровые клапаны, фитинги труб, ручной / пневматический / электрический привод, детали клапана.

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06

COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



Partners



Delivery



Payment



ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ:

В: Если мне нужна цитата, какую информацию нам нужна?

А: Материалы клапанов, температура, давление, средняя система, система приложения.

В: Можете ли вы предоставить приводы, что у вас есть?

А: Пневматический, электрический, гидравлический, соленоидные клапаны. Приводы RKSfluid принимают технологии США. Что вам нужно, просто скажите нам.

В: Какова ваша продуктивная емкость?

А: RKSfluid имеет четыре завода, которые могут предоставить необходимые вам продукты.

В: Время выполнения производства

А: Нормальные продукты имеют запасы в 2 ~ 5 рабочих днях. Индивидуальная база на ваших потребностях.

Q: MOQ

А: 1pc для всех продуктов.

В: Как насчет обеспечения качества?

А: 100% качественный тест до доставки, 2 года гарантия. Убедитесь, что ваша система работает безопасно.

Мы получили TUV, API, WRAS, CE, Сертификация ISO.

Стандартное соответствие DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

В: Как вы можете предоставить качественные услуги нашим клиентам?

А: RKSfluid владеет 20 -летним опытом, а более 70 инженеров исследований и разработок обеспечивают техническую поддержку, выбор модели и руководство по установке.