

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.