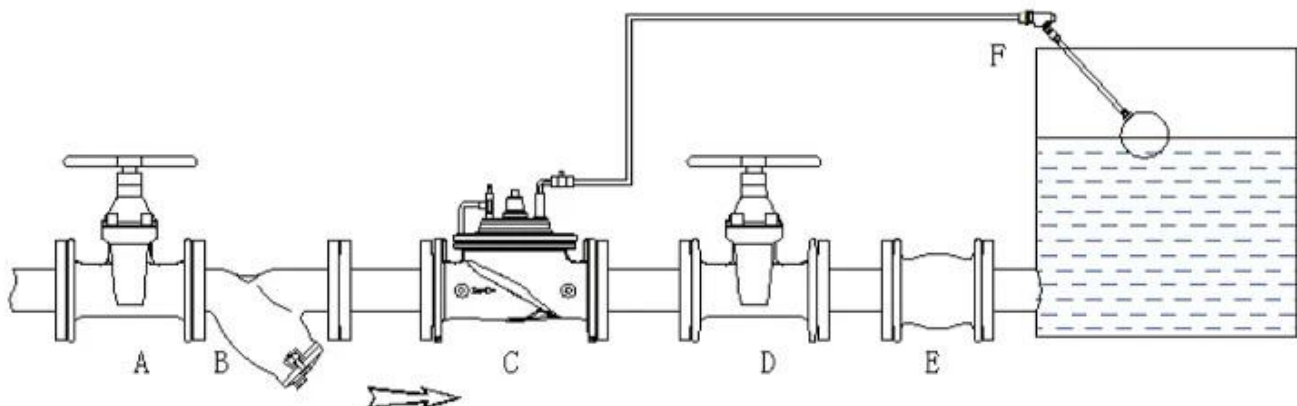


Клапан с поплавковым шаром используется для точного управления уровнем воды резервуара для воды.

Когда уровень воды достигает установленного верхнего предела, направляющий клапан плавания закрыт, главный клапан закрыт, трубопровод останавливает водоснабжение;

Когда уровень воды падает, открывается плавающий клапан, открывается основной клапан, и трубопровод начинает снабжать воду.

Пилотный клапан с поплавкой может быть установлен в одном баке или с помощью основного клапана.



A. Shut off valve   B. Y strainer   C. Float control valve   D. Shut off valve   E. Soft joint   F. Float pilot

### Область применения

- Очистка воды
- HVAC
- Система орошения
- качалка
- Умный управление водой

- Электростанция
- опреснение
- Город/строительство водоснабжения

Размер	DN40-DN1200
Работающий Середина	Вода
Температура	0 °C ~ 70 °C
Материал	Пластичный Железо/нержавеющее Сталь/литой Сталь/бронзовый/алюминий Сплав

Ди	Л	ЧАС	Н1	Ди	Л	ЧАС	Н1
40	230	139	85	250	730	476	205
50	230	139	85	300	850	526	232
65	290	159	95	350	980	585	262
80	310	179	102	400	1100	624	292
100	350	214	112	500	1250	720	360
125	400	278	127	600	1450	835	424
150	480	333	145	800	1850	1110	515
200	600	407	172	1000	2250	1350	630



## 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: двустворчатый клапан, шаровой клапан, затворный клапан, проверка клапана, шаровые клапаны, фитинги труб, ручной / пневматический / электрический привод, детали клапана

## COMPANY FACTORY

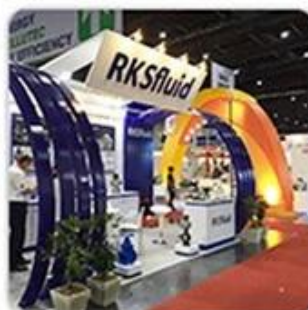


- 
- 01** 21 years of professional experience
  - 02** 4 factories
  - 03** Independent research and development team  
28 top senior professional researchers
  - 04** 2 professional testing centers
  - 05** 100% high level ex-factory inspection
  - 06** High quality imported materials
  - 07** 2 years quality assurance, repair and replacement

## 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, хидравлический, 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 безопасность.

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.