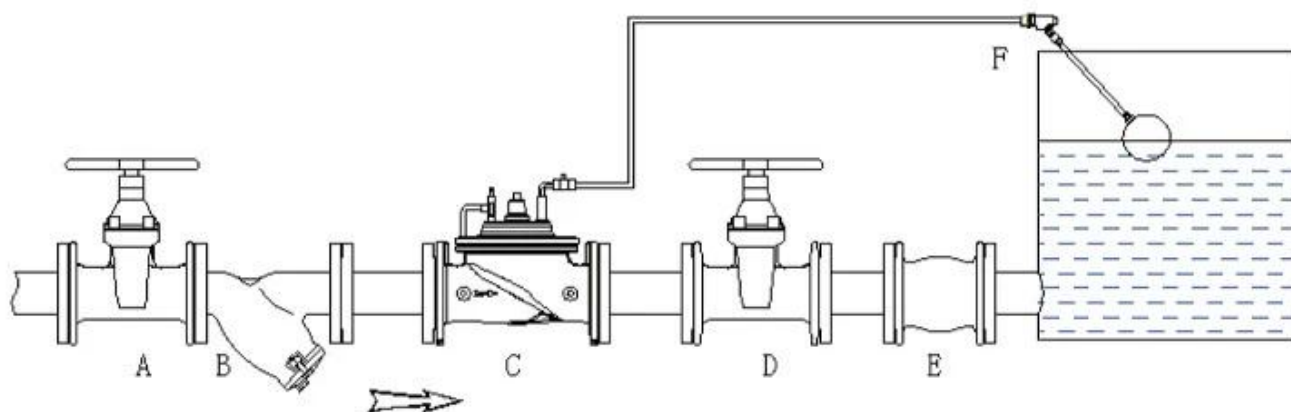
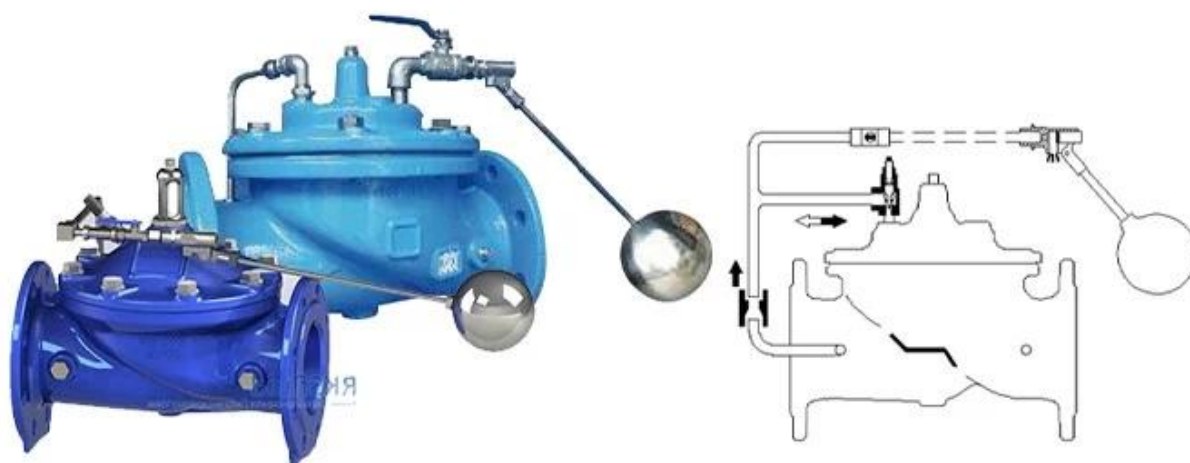


Поплавковый шаровый клапан используется для точного управления уровнем воды резервуара для воды.

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

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

Пилотный клапан с поплавком 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
- качать
- Умный управление водой

- Электростанция
- опреснение
- Город/строительство водоснабжения

Размер	DN40-DN1200
РаботающийСередина	Вода
Температура	0 °C ~ 70 °C
Материал	ПластичныйЖелезо/нержавеющееСталь/литойСталь/бронза/алюминийСплав

Дн	Л	ЧАС	Н1	Дн	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 жидкостью, 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, чтобы принять участие 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, глобусные клапаны, фитинги труб, ручное / пневматический / электрический привод, детали клапана



# COMPANY FACTORY



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



### Часто задаваемые вопросы

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

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

**Q: 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 НИОКР обеспечивают техническую поддержку, выбор модели и руководство по установке.