



# RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

## DESIGN FEATURES





# APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Petroleum



Nuclear plant



Hydroelectric power



Marine operation



Healing drugs



Refined coal



# Our Factory





## Company Advantages



I Область бизнеса: продукты для контроля жидкости, технологии и защиты от окружающей среды.

II Усовершенствованные обрабатывающие центры с ЧПУ, профессиональные технологические клетки, широкополосное сварочное оборудование, автоматические линии сборки и покрытие.

III Стандартный эталонный блок в Китае, для участия в разработке соответствующих стандартов отрасли клапана.

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

V Стандарт продукта: ГБ, немецкий стандарт, американский стандарт, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Главная продукция: бабочка клапан, шаровой клапан, воротный клапан, обратный клапан, клапаны глобуса, фитинги трубопроводов, ручной / пневматический / электрический привод, детали клапана.

## Exhibition Photos





## Our Certificates



### Вопросы-Ответы

Q: Если мне нужна цитата, какая информация нам нужна?

A: Материалы клапанов, температура, давление, среда, система намирания.

Q: Можете ли вы предоставить приводам, что у вас есть?

A: пневматический, электрический, гидраулит, электромагнитные клапаны. Приводы RKSfluid принимают технологии США. Что вам нужно, просто скажите нам.

Q: Какова ваша продуктивная емкость?

A: RKSfluid имеет четыре растения, которые могут предоставить вам необходимые продукты.

Q: время ведения производства

A: Нормальные продукты имеют запас в 2 ~ 5 рабочих днях. Индивидуальная база на вашу потребность.

Q: MOQ

A: 1 шт. Для всех продуктов.

Q: Как насчет обеспечения качества?

A: Тест качества 100% перед доставкой, 2 года гарантии. Обеспечить безопасность вашей системы.

Мы получили сертификацию TUV, API, WRAS, CE, ISO.  
Стандарт соответствует DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

Вопрос: Как вы могли бы предоставить качественный сервис нашим клиентам?

А: RKSfluid Soe 20-летний опыт работы и более 70 инженеров НИОКР обеспечивают техническую поддержку, выбор модели и установки для вас.