



# RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

## Product Description



Super Anti-corrosion  
Epoxy powder coating **200-250µm**,  
baking varnish over **200°C**,  
use  material.



Free wedge nut, **reduces the stem bending forces** and at the same time enables it to be easily replaced.



The more compact new cap, reduces the water retention areas in order to **reduce the risk of bacterial growth**.



One piece stainless steel stem in for **better resistance to axial load and to with stand higher operating torques**.



**Three locking tab** for bayonet system prevents self-dismantling.



Dust guard integrating three O-ring shape, **prohibiting the introduction of foreign bodies** at the stem.



**Male guiding system with composite sliding skate** reduces the wear of the wedge against the body, allowing a smooth functionality and a longer life time of the valve.



**Triple seal at the operating stem** to ensure tightness with the test of time (2500 cycles).

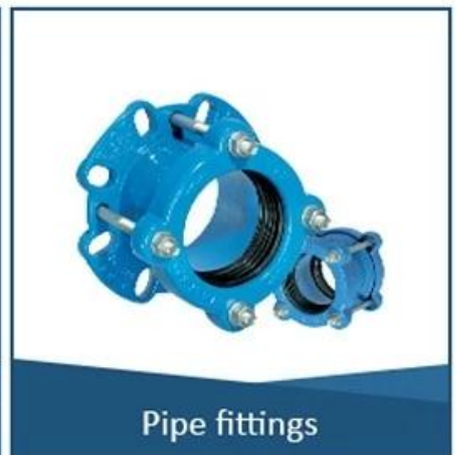


**New male composite sliding skate technology** ensuring a low operating torque even under high differential pressure and preventing damage or corrosion generated by the friction.

## Engineering Projects



## Product Category





I Сфера деятельности: текучие продукты управления, технология и средство защиты окружающей среды.

II Расширенный обрабатывающие центры с ЧПУ, профессиональные клетки процесса, широкий ассортимент сварочного оборудования, автоматических линий сборки и покрытия.

III стандартный эталонный блок Китая, участвовать в разработке соответствующих клапанов промышленных стандартов.

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

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

VI Основная продукция: двустворчатый клапан, шаровой кран, задвижка, обратный клапан, шаровые краны, фитинги, ручной / пневматический / электрический привод, деталь клапана.

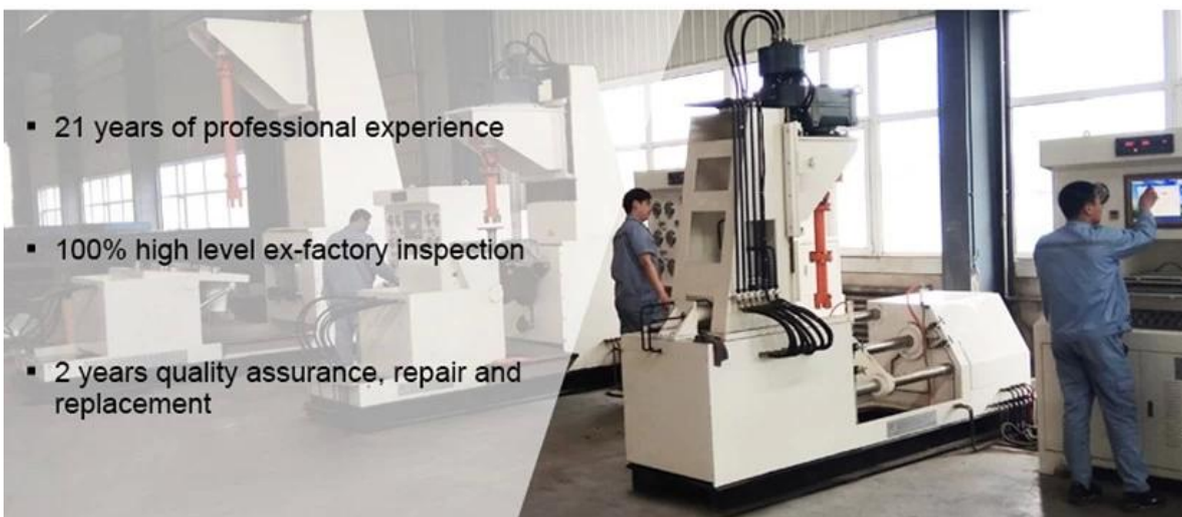
## Four factories



## Why choose us



- 2 professional testing centers
- 28 senior professional researchers
- Independent research and development team



- 21 years of professional experience
- 100% high level ex-factory inspection
- 2 years quality assurance, repair and replacement

## Exhibition Photos



## Our Certificates



часто задаваемые вопросы

Q: Если мне нужна цитата, какая информация нам нужна?  
 Материалы клапанов, температура, давление, средняя, Application система:.

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

A: пневматические, электрические, Hydraulic, Электромагнитные клапаны. RKSfluid приводы принимают технологию США. Что вам нужно, просто скажите нам.

Q: Что ваша производительность?

A: RKSfluid имеет четыре завода, которые могут обеспечить продукты вам.

Q: Время производства свинца

A: Нормальные продукты имеют запас в 2 ~ 5 рабочих дней. Индивидуальные базы на вашей потребности.

Q: MOQ

A: 1шт для всех продуктов.

Вопрос: Как насчет гарантии качества?

A: Тест качества 100% до доставки, 2 года гарантии. Убедитесь, что ваша система рабочей безопасности.

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

Стандарт соответствует стандарту DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

Вопрос: Как вы могли бы обеспечить качественный сервис для наших клиентов?

A: RKSfluid собственных 20 лет опыт и более 70 R & D инженеры обеспечивают техническую поддержку, выбор модели и установку руководство для вас.