



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





Сфера деятельности: продукты для контроля текучих сред, технологии и экологически чистые продукты.

II Усовершенствованный обрабатывающий центр с ЧПУ, профессиональное технологическое оборудование, широкий спектр сварочного оборудования, автоматическая линия сборки и нанесения покрытий.

III Стандартное эталонное подразделение Китая, участвующее в разработке соответствующих стандартов клапанной промышленности.

IV Мы создали научно-исследовательский центр в Хьюстоне, штат Техас, США.

V стандарты продукта: GB, немецкие стандарты, стандарты США, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

Шесть, основная продукция: дроссельная заслонка, шаровой клапан, задвижка, обратный клапан, шаровой клапан, трубопроводная арматура, ручные / пневматические / электрические приводы, арматура для арматуры.

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

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

А: Материал клапана, температура, давление, среда, система нанесения.

Q: Можете ли вы предоставить привод? Что ты такое?

A: Пневматические, электрические, гидравлические, электромагнитные клапаны. Привод RKSfluid использует американскую технологию. Вы можете сказать нам, что вам нужно.

Вопрос: какова ваша производственная мощность?

O: В RKSfluid есть четыре фабрики, которые могут предоставить необходимые вам продукты.

Q: время выполнения продукции

A: Обычные продукты имеют запасы от 2 до 5 рабочих дней. Необходимо настроить в соответствии с вашими потребностями.

Q: MOQ

A: Все продукты 1 шт.

Вопрос: как насчет обеспечения качества?

A: 100% контроль качества перед доставкой, 2 года гарантии. Убедитесь, что ваша система работает безопасно.

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

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

Вопрос: как вы предоставляете качественный сервис для наших клиентов?

A: RKSfluid имеет 20-летний опыт работы и более 70 R & D инженеров обеспечивают техническую поддержку, выбор модели и инструкции по установке.