



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 withstand 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



PTFE lined butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



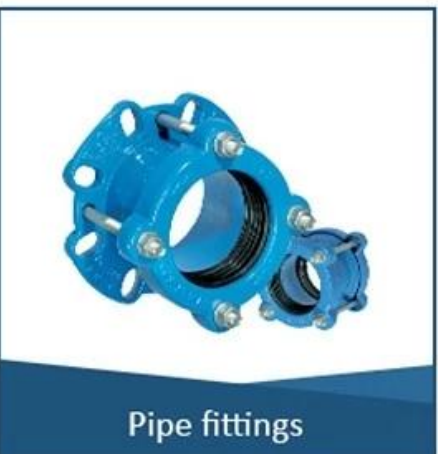
Double offset butterfly valve



Triple offset butterfly valve



Ball valve



Pipe fittings



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.

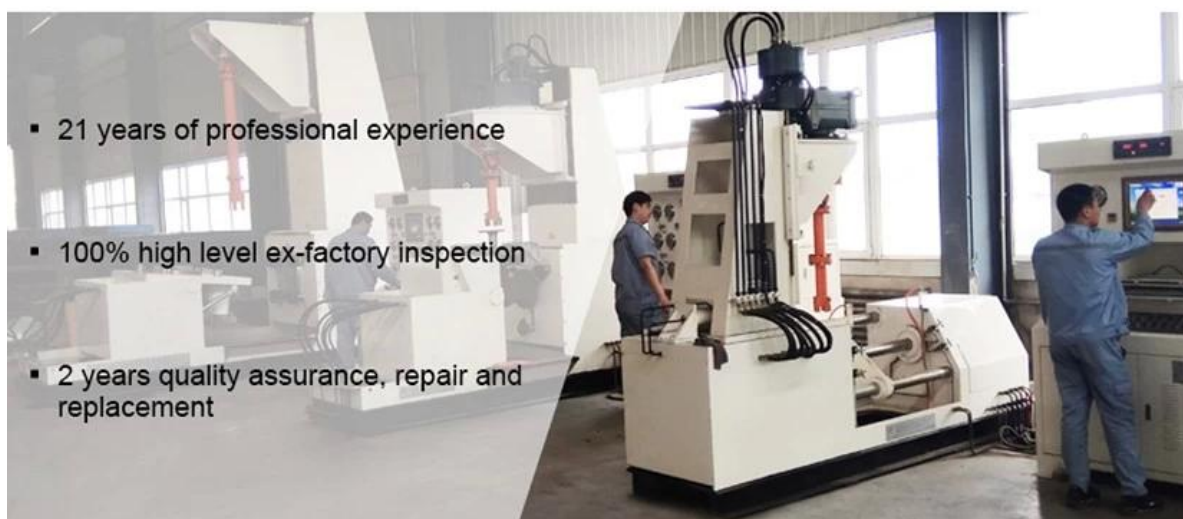
IV Мы создали научно-исследовательский центр в Хьюстоне, штат Техас, США.

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.



Why choose us



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.