



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings



Resilient seat butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



Resilient seat butterfly valve

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB,5K/10K

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB,5K/10K

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: DI+ Nylon

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB,5K/10K

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange



Resilient seat butterfly valve



Double flange resilient seat butterfly valve



Short-neck butterfly valve for petroleum

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB,5K/10K

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB, 5K/10K

Size:DN50-DN1000

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Flange

ANSI 125LB/150LB

Top Flange Standard:ISO5211

Size:2"-12"

Body: DI CI

Disc :Stainless Steel

Seat : EPDM, NBR, Viton

Connection:Wafer, Lug



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: WCB, CF8, CF8M

Disc: CF8+PTFE, CF8M+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: WCB, CF8, CF8M

Disc: CF8+PTFE, CF8M+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: CF8, CF8M

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: WCB

Disc: CF8 +PTFE, CF8 +PFA

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



Our Factory



Company Advantages

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



RKSfluid был основан в 1997 году. Мы являемся производственным мастерским как для литейных, так и для

Центр обработки, исследований и разработок и Центр контроля качества.

Производство

Услуги включают численные рабочие центры управления, профессиональные ячейки обработки, широкий спектр

Сварочное оборудование, автоматическое сборка и линии покрытия. Мы создали дизайнерскую команду,

Исследование и разработка. Наш новый тестовый центр как центр тестирования для платформ государственных услуг

Провинция Ляонинга, стала стандартным ГБ китайского эталонного блока клапана, участвовать

В разработке соответствующих стандартов отраслевых стандартов клапанов. Для того, чтобы ускорить

зарубежный бизнес расширение и интеграция ресурсов и поддержка успеха РКС

Продажи жидкости в Соединенных Штатах, Германии и России. У нас есть американский агент. Наши стандарты дизайна продукции

Охват: ГБ, ISO, немецкий и американский стандарт, одобренный TUV для CE и ADWO-2000,

ISO9001, TS, API. Наши продукты: ручные, пневматические и электрически контролируемые шариковые клапаны

Клапаны бабочки и ворота. Проверьте клапаны, автоматические клапаны управления.

Отливки и

Фитинги: клапанные тела, капюшоны, диски, стебли, коробка передач, универсальные суставы, фланцевые адаптеры,

Постукивая седло: после многих лет развития мы продолжаем улучшать и стремиться к инновациям

Придерживаясь «проверенной технологии, превосходные возможности и легендарное значение», как наш

Философия ценности продукта. Удовлетворение клиентов - наша бизнес-цель! RKSfluid был основан в 1997 году.

Мы производственная лаборатория как для литейных, так и для литейных

Центр обработки, исследований и разработок и Центр контроля качества.

Производство

Услуги включают численные рабочие центры управления, профессиональные ячейки обработки, широкий спектр

Сварочное оборудование, автоматическое сборка и линии покрытия. Мы создали дизайнерскую команду,

Исследование и разработка. Наш новый тестовый центр как центр тестирования для платформ государственных услуг

Провинция Ляонинга, стала стандартным ГБ китайского эталонного блока клапана, участвовать

В разработке соответствующих стандартов отраслевых стандартов клапанов. Для того, чтобы ускорить

зарубежный бизнес расширение и интеграция ресурсов и поддержка успеха РКС

Продажи жидкости в Соединенных Штатах, Германии и России. У нас есть американский агент. Наши стандарты дизайна продукции

Охват: ГБ, ISO, немецкий и американский стандарт, одобренный TUV для CE и ADWO-2000,

ISO9001, TS, API. Наши продукты: ручные, пневматические и электрически контролируемые шариковые клапаны

Клапаны бабочки и ворота. Проверьте клапаны, автоматические клапаны управления.

Отливки и

Фитинги: корпуса клапанов, капюшоны, диски, стебли, коробка передач, универсальные суставы, фланцевые адаптеры,

Постукивая седло: после многих лет развития мы продолжаем улучшать и стремиться к инновациям

Придерживаясь «проверенной технологии, превосходные возможности и легендарное значение», как наш

Философия ценности продукта. Удовлетворение клиентов - наша бизнес-цель!

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

II Расширенные центры рабочих центров, профессиональные технологические клетки, сварочное оборудование, автоматические линии сборки и покрытие.

III Стандартное эталонное подразделение Китая, участвовать в разработке соответствующих стандартов в клапанной отрасли.

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

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

VI Основная продукция: клапан бабочки, шаровой клапан, задвижка, обратный клапан, обратный клапан, глобусные клапаны, фитинги трубопроводов, ручной / пневматический / электрический привод, детали клапана.

Exhibition Photos



Our Certificates



часто задаваемые вопросы

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

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

Q: Можете ли вы поставить приводы, что у вас есть?

A: пневматический, электрический, гидравлический соленоидные клапаны. Приводы RKSfluid принимают американские технологии. Как вам нужно, просто скажите нам.

Q: Какова ваша производственная мощность?

A: RKSfluid имеет четыре растения, способные поставлять продукты, которые вам нужны.

Q: Время выполнения производства

A: Нормальные продукты доступны в 2 ~ 5 рабочих днях. Основа настроена для ваших нужд.

Q: MOQ

A: 1 шт для всех продуктов.

Q: Как насчет обеспечения качества?

A: Тест качества 100% до доставки, 2 года гарантии. Обеспечить безопасную работу системы.

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

Стандартный совместимый с DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

Вопрос: Как мы можем предоставить качественный сервис нашим клиентам?

A: RKSfluid имеет 20-летний опыт работы, а более 70 инженеров исследований и разработок обеспечивают техническую поддержку, выбор модели и руководство по установке.