

https://www.alibaba.com/product-detail/Butterfly-valve-deck-plate-hastelloy-C_160091155990.html?spm=a2747.manage.0.0.516371d27klALG





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 была основана в 1997 году. Мы производственный цех как для литейных, так и для

центр обработки, исследований и разработок и центр контроля качества.

Производство

оборудование включает в себя рабочие центры с числовым программным управлением, профессиональные обрабатывающие ячейки, широкий спектр сварочное оборудование, автоматические линии сборки и нанесения покрытий. Мы создали команду дизайнеров,

исследования и разработки. Наш новый центр тестирования как центр тестирования платформ общественного обслуживания

Провинция Ляонин, станьте стандартным гигантом китайского эталонного блока клапанов, чтобы принять участие

в разработке соответствующих отраслевых стандартов клапанов. Чтобы ускорить расширение бизнеса за рубежом и интеграция ресурсов, а также для поддержки успеха RKS

продажа жидкости в США, Германии и России. У нас есть американский агент. Наши стандарты дизайна продукции

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

ISO9001, TS, API. Наша продукция: шаровые краны с ручным, пневматическим и электрическим управлением.

Затворы дисковые и задвижки. Обратные клапаны, автоматические регулирующие клапаны. Отливки и

Фитинги: гидроблоки, колпаки, диски, штоки, редуктор, карданы, фланцевые переходники,

Tapping Saddle: после многих лет развития мы продолжаем совершенствоваться и искать инновации

придерживаясь "проверенных технологий, превосходных функций и легендарной ценности", как наша

философия ценности продукта. Удовлетворение потребностей клиентов - наша бизнес-цель! RKSfluid была основана в 1997 году.

Мы производственная лаборатория как для литейного производства, так и для

центр обработки, исследований и разработок и центр контроля качества.

Производство

оборудование включает в себя рабочие центры с числовым программным управлением, профессиональные обрабатывающие ячейки, широкий спектр сварочное оборудование, автоматические линии сборки и нанесения покрытий. Мы создали команду дизайнеров,

исследования и разработки. Наш новый центр тестирования как центр тестирования платформ общественного обслуживания

Провинция Ляонин, станьте стандартным гигантом китайского эталонного блока клапанов, чтобы принять участие

в разработке соответствующих отраслевых стандартов клапанов. Чтобы ускорить расширение бизнеса за рубежом и интеграция ресурсов, а также для поддержки успеха RKS

продажа жидкости в США, Германии и России. У нас есть американский агент. Наши стандарты дизайна продукции

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

ISO9001, TS, API. Наша продукция: шаровые краны с ручным, пневматическим и электрическим управлением.

Затворы дисковые и задвижки. Обратные клапаны, автоматические регулирующие клапаны. Отливки и

Фитинги: гидроблоки, колпаки, диски, штоки, редуктор, карданы, фланцевые переходники,

Tapping Saddle: после многих лет развития мы продолжаем совершенствоваться и искать инновации

придерживаясь "проверенных технологий, превосходных функций и легендарной ценности", как наша

философия ценности продукта. Удовлетворение потребностей клиентов - наша бизнес-цель!

Бизнес Сфера деятельности: продукты для контроля жидкости, технологии и продукты для защиты окружающей среды.

II Современные рабочие центры с числовым программным управлением, профессиональные технологические ячейки, сварочное оборудование, автоматические сборочные линии и нанесение покрытий.

III Стандартное эталонное устройство Китая для участия в разработке соответствующих стандартов в арматурной промышленности.

IV Мы открыли центр исследований и разработок в Хьюстоне, штат Техас, США.

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

VI Основная продукция: дроссельная заслонка, шаровой кран, задвижка, обратный клапан, шаровые краны, трубопроводная арматура, ручной / пневматический / электрический привод, детали клапана.

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

А: Пневматические, электрические, гидравлические соленоидные клапаны. Приводы RKSfluid используют американские технологии. Как вам нужно, просто сообщите нам.

Q: Каковы ваши производственные мощности?

А: RKSfluid имеет четыре завода, которые могут поставлять вам нужную продукцию.

Q: время выполнения продукции

А: Обычные продукты доступны в течение 2-5 рабочих дней. База настроена под ваши нужды.

Q: MOQ

А: 1 шт. Для всех продуктов.

Q: Как насчет гарантии качества?

А: 100% проверка качества перед доставкой, гарантия 2 года. Обеспечьте безопасную работу системы.

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

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

В: Как мы можем предоставить нашим клиентам качественные услуги?

О: RKSfluid имеет 20-летний опыт работы, и более 70 инженеров-исследователей и разработчиков обеспечивают техническую поддержку, выбор модели и руководство по установке.