

**RKSfluid®**



**RKSfluid®**



**RKSfluid®**




## DESIGN FEATURES

### DURABLE

- No-pin connection, 1 pc blow-out proof stem
- DI/CI Nodularity over 95%

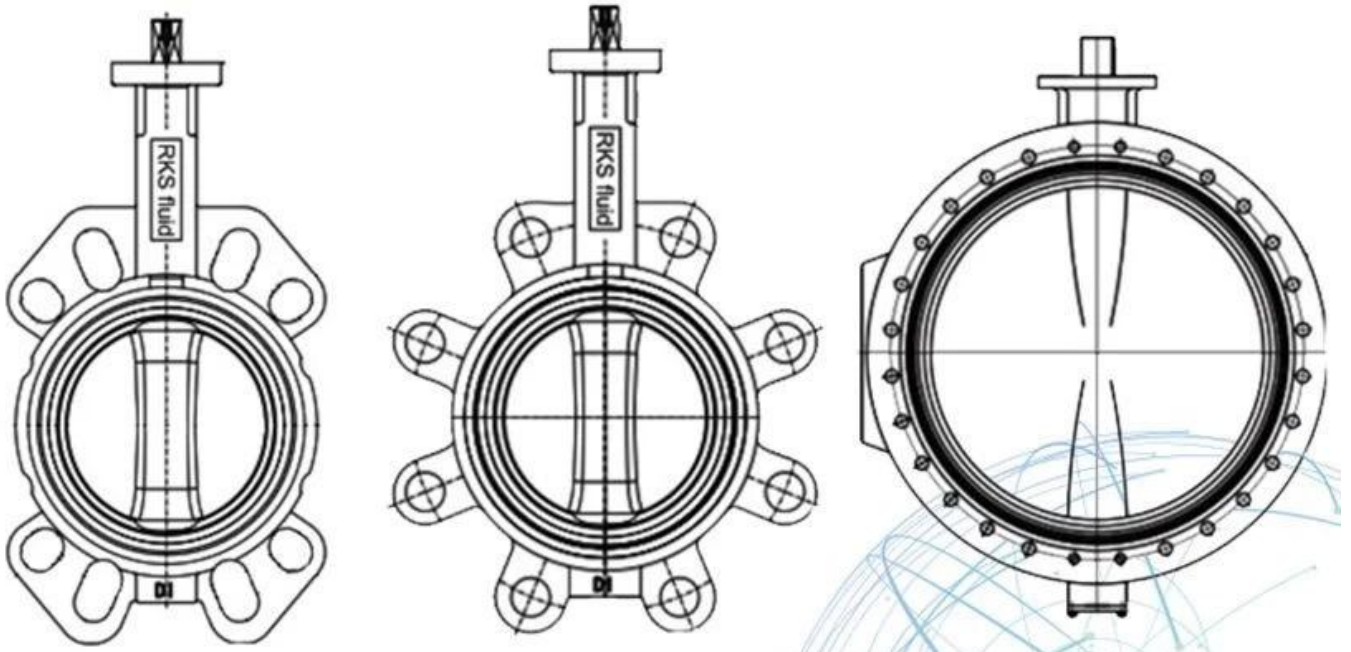
### ANTI-CORROSION

- Material: Epoxy powder:  , Earth Best!
- Coating Thickness: 200-250µm
- Spraying temp: over 200°C. Doesn't fade, even wipe with diethyl ether

### QUALITY STANDARD

- 100% quality test, follow DIN, ASTM, JIS, GB/T, ISO, BS EN, API
- ONLY ONE Manufacturer get CE certification up to DN1800
- 2 years warranty. 15000 times On-off test, 30000 times Destructive experiment





## APPLICATION SCENARIO



RKSfluid была основана в 1997 году. Мы производственный цех как для литейного производства, так и для обрабатывающий, научно-исследовательский центр и центр контроля качества. производство



оборудование включает в себя рабочие места с числовым программным управлением, профессиональные процессоры, широкий спектр сварочное оборудование, автоматические линии сборки и нанесения покрытий. Мы создали команду дизайнеров, исследования и разработки. Наш новый испытательный центр в качестве испытательного центра для платформ общественного обслуживания Провинция Ляонин, станьте стандартным ГБ китайского эталонного клапана, для участия в разработке соответствующих отраслевых стандартов арматуры. 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 продукта Покрытие: 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 Дроссельные заслонки и задвижки. Обратные клапаны, клапаны автоматического управления. Кастинги и Фитинги: корпуса клапанов, крышки, диски, штоки, коробка передач, универсальные шарниры, фланцевые переходники, Нажатие на седло: после многих лет разработки мы продолжаем совершенствоваться и ищем инновации придерживаясь «проверенной технологии, превосходных функций и легендарной ценности», как наша философия ценности продукта. Удовлетворение потребностей клиентов является нашей бизнес-целью! RKSfluid была основана в 1997 году. Мы являемся производственной лабораторией как для литейного, так и для литейного производства. обрабатывающий, научно-исследовательский центр и центр контроля качества. производство оборудование включает в себя рабочие места с числовым программным управлением, профессиональные процессоры, широкий спектр сварочное оборудование, автоматические линии сборки и нанесения покрытий. Мы создали команду дизайнеров, исследования и разработки. Наш новый испытательный центр в качестве испытательного центра для платформ общественного обслуживания Провинция Ляонин, станьте стандартным ГБ китайского эталонного клапана, для участия в разработке соответствующих отраслевых стандартов арматуры. 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 продукта Покрытие: 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

Дроссельные заслонки и задвижки. Обратные клапаны, клапаны автоматического управления. Кастинги и

Фитинги: корпуса клапанов, крышки, диски, штоки, коробка передач, универсальные шарниры, фланцевые переходники,

Нажатие на седло: после многих лет разработки мы продолжаем совершенствоваться и ищем инновации

придерживаясь «проверенной технологии, превосходных функций и легендарной ценности», как наша

философия ценности продукта. Удовлетворение потребностей клиентов является нашей бизнес-целью!

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

II Усовершенствованные рабочие места с числовым программным управлением, профессиональные технологические ячейки, сварочное оборудование, автоматические линии сборки и нанесения покрытий.

III Стандартный эталонный блок Китая, для участия в разработке соответствующих стандартов в клапанной промышленности.

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

Стандарты продуктов 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.

## Our Factory





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





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

# Our Certificates

