



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve

Ball Valve

Gate Valve

Globe Valve

Check Valve

Pipe Fittings



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



Resilient seat butterfly valve

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

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: DI+ Nylon

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange



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



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



Double flange resilient seat butterfly valve

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

Size:DN50-DN1000

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Flange



Short-neck butterfly valve for petroleum

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



RKS Fluid fue fundada en 1997. Somos un taller de producción para el centro de fundición y mecanizado, investigación y desarrollo, y centro de inspección de calidad. Las instalaciones de fabricación incluyen centros de mecanizado CNC, celdas de procesamiento profesional, equipos de soldadura de espectro amplio, ensamblaje automático y líneas de recubrimiento. Hemos construido un equipo para el diseño, la investigación y el desarrollo. Nuestro nuevo centro de pruebas como centro de pruebas de plataforma de servicio público en la provincia de Liaoning, se convierte en el GB estándar de la Unidad de Referencia de Válvulas Chinas, para participar en el desarrollo de los estándares pertinentes de la industria de la válvula. Para acelerar la expansión de la integración de negocios y recursos en el extranjero, y para apoyar el éxito de las ventas de fluidos RKS en los Estados Unidos, alemán, Rusia. Nos tenemos agente de Estados Unidos. Nuestro producto de diseño de productos Cover: GB, ISO, estándar alemán y estadounidense, aprobado por TUV para CE y ADWO- 2000, ISO9001, TS, API. Nuestros productos: Válvulas de bola manuales, neumáticamente y eléctricamente operadas, válvulas de mariposa y válvulas de puerta. Revise las válvulas, las válvulas de control automáticas. Piezas de fundición y accesorios: cuerpos de válvulas, hinchazos, discos, tallos, caja de engranajes, acoplamientos universales, adaptadores de brida, sillines de toque. Después de los años de desarrollo, continuamos mejorando y buscamos la innovación mientras se adhiere a "tecnología probada, características superiores y valor legendario. "Como la filosofía del valor del producto. ¡La satisfacción del cliente es nuestro objetivo de trabajo!

Our Factory



Exhibition Photos



Our Certificates

