



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



Our Factory



El fluido RKS se fundó en 1997. Somos un laboratorio de producción tanto para la fundición como para el procesamiento mecánico, el centro de investigación y el centro de investigación y el centro de control de calidad. Las instalaciones de producción incluyen centros de trabajo de control numérico, células de procesamiento profesional, equipos de soldadura de amplio espectro, ensamblaje automático y líneas de recubrimiento. Hemos creado 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 de la industria de válvulas relacionadas. Con el fin de acelerar la expansión del negocio en el extranjero y la integración de los recursos y para apoyar el éxito de las ventas fluidas de RKS en los Estados Unidos, Alemania y Rusia. Tenemos un agente estadounidense. Nuestros estándares de diseño de productos incluyen: GB, ISO, normas alemanas y americanas, aprobadas por TUV para CE y ADWO-2000, ISO9001, TS, API. Nuestros productos: Válvulas manuales, neumáticas y de bola, válvulas de mariposa y válvulas de puerta operadas eléctricamente. Revise las válvulas, las válvulas de control automáticas. Piezas y accesorios: cuerpos de válvulas, campanas, discos, tallos, caja de engranajes, juntas universales, adaptadores de brida, tapones de sillín. Después de años de desarrollo, continuamos mejorando y buscamos innovación, adheriéndonos a "tecnología probada, características superiores y valor legendario" como la filosofía del valor del producto. ¡La satisfacción del cliente es nuestro objetivo comercial!

Exhibition Photos



Our Certificates

