



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control




Butterfly Valve



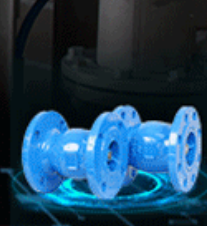
Ball Valve



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



PTFE Butterfly Valve



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

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange

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



PTFE Butterfly Valve



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

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: CF8, CF8M

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange

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



السوائل في عام 1997. نحن ورشة إنتاج لكل من مسبك والآلات ، مركز البحث RKS تأسست وخلايا معالجة احترافية ، CNC والتطوير ، ومركز فحص الجودة. تشمل مرافق التصنيع مراكز تصنيع ، ومعدات لحام واسعة الطيف ، وخطوط تجميع وطلاء أوتوماتيكي قمنا ببناء فريق للتصميم والبحث GB والتطوير. لدينا مركز اختبار جديد كمركز اختبار منصة الخدمة العامة في مقاطعة لياونينغ ، أصبح القياسية للوحدة المرجعية للصمام الصيني ، للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمام ذات الصلة. من أجل تسريع التوسع في الأعمال التجارية الخارجية وتكامل الموارد ، ودعم نجاح مبيعات السوائل

في الولايات المتحدة الأمريكية والألمانية وروسيا. لدينا وكيل الولايات المتحدة. تغطي معايير RKS ADWO-2000 و CE لـ TUV الألمانية والمعايير الأمريكية، معتمدة من، ISO، GB، تصميم منتجاتنا منتجاتنا: صمامات كروية تعمل يدويًا وكهربائيًا وصمامات فراشة وصمامات API، TS، ISO9001، الأغطية، فحص الصمامات، صمامات التحكم الآلي. المسبوكات والتركيبات: هياكل الصمامات، الأغطية، السيقان، السيقان، صندوق التروس، وصلات عالمية، محولات شفة، التنصت على السروج. بعد سنوات من التطوير، نستمر في تحسين الابتكار والبحث عنه مع الالتزام بـ "تكنولوجيا مثبتة، ميزات فائقة وقيمة أسطورية" فلسفة قيمة منتجاتنا. رضا العملاء هو هدفنا العمل

Our Certificates



Exhibition Photos

