



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



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



في عام 1997، نحن مختبر إنتاج على حد سواء للمسجون والمعالجة RKS Sluid تأسست الميكانيكية ومركز البحث والتطوير ومركز مراقبة الجودة. تشمل مرافق الإنتاج مراكز عمل الرقابة العددية، وخلايا المعالجة المهنية، ومعدات لحام واسعة الطيف، وخطوط التجميع التلقائي والطلاء. لقد أنشأنا فريقا للتصميم والبحث والتطوير. يصبح مركز الاختبار الجديد الخاص بنا كمركز اختبار منصة للخدمة العامة في مقاطعة لياونينغ وحدة مرجعية الصمام الصيني القياسية، للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة. من أجل تسريع توسيع الأعمال التجارية في الخارج

في الولايات المتحدة وألمانيا وروسيا. لدينا RKS وادماج الموارد ودعم نجاح مبيعات السوائل من الألمانية والمعايير الأمريكية، التي وافقت، GB، ISO،: وكيل أمريكي. تتضمن معايير تصميم منتجاتنا منتجاتنا: دليل الصمامات اليدوية. TS، API، ISO9001، ADWO-2000 و TUV for CE عليها، والهواء المضغوط والكرة والصمامات الفراشة والصمامات بوابة تعمل بالكهرباء. فحص الصمامات، صمامات التحكم التلقائي، المسبوكات والتجهيزات: أجساد الصمامات، أغطية، أقراص، سيقان، علبة التروس، المفصلات العالمي، محولات شفة، قبعات السرج. بعد سنوات من التطوير، نواصل تحسين والبحث عن الابتكار، والالتزام ب "التكنولوجيا المثبتة، والميزات المتفوقة والقيمة الأسطورية" !كفلسفة قيمة المنتج لدينا. رضا العملاء هو هدف أعمالنا

Exhibition Photos



Our Certificates

