



# 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 معمل إنتاج للمسيك والمعالجة الميكانيكية ومركز RKS تم تأسيس سائل البحث والتطوير ومركز مراقبة الجودة. تشمل مرافق الإنتاج مراكز عمل التحكم العددي ، وخلايا المعالجة المهنية ، ومعدات اللحام واسعة النطاق ، والتجميع الأوتوماتيكي وخطوط الطلاء. لقد أنشأنا فريقًا للتصميم والبحث والتطوير. يصبح مركز الاختبار الجديد الخاص بنا كمركز اختبار لمنصة الخدمة القياسي للوحدة المرجعية للصمامات الصينية ، للمشاركة في GB هو Liaoning العامة في مقاطعة تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة. من أجل تسريع توسع الأعمال التجارية في الخارج

في الولايات المتحدة وألمانيا وروسيا. لدينا RKS وتكامل الموارد ودعم نجاح مبيعات السوائل من المعايير الألمانية والأمريكية، المعتمدة، ISO، GB، UK، ASME، API، TS، ISO9001، ADWO-2000 و CE من قبل منتجاتنا: الصمامات اليدوية والهوائية. الصمامات الفراشة وصمامات البوابة الكهربائية. فحص الصمامات وصمامات التحكم والكروية وصمامات الفراشة وصمامات الصمامات، وأغطية الصمامات، والأقراص، الأوتوماتيكية. المسبوكات والتجهيزات: أجسام الصمامات، وأغطية الصمامات، والأقراص، والسيقان، وعلبة التروس، والمفاصل العالمية، ومحولات الشفة، وأغطية السرج. بعد سنوات من التطوير، نواصل تحسين البحث عن الابتكار والسعي للالتزام بـ "التكنولوجيا المثبتة والميزات! المتفوقة والقيمة الأسطورية" كفلسفة قيمة منتجاتنا. رضا العملاء هو هدف عملنا

## Exhibition Photos



# Our Certificates

