



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

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



Le fluide RKS a été fondé en 1997. Nous sommes un laboratoire de production à la fois pour la fonderie et pour le traitement mécanique, le centre de recherche et développement et au centre de contrôle de la qualité. Les installations de production comprennent des centres de travail numériques, des cellules de traitement professionnelles, des équipements de soudage à large spectre, des lignes d'assemblage et de revêtement automatique. Nous avons créé une

équipe de conception, de recherche et de développement. Notre nouveau centre de test en tant que centre de test de plate-forme de service public dans la province de Liaoning devient le GB standard de l'unité de référence de la vanne chinoise, de participer au développement des normes de l'industrie de la vanne correspondantes. Afin d'accélérer l'expansion des affaires à l'étranger et l'intégration des ressources et soutenir le succès des ventes fluides de RKS aux États-Unis, en Allemagne et en Russie. Nous avons un agent américain. Nos normes de conception de produits comprennent: GB, ISO, Normes allemandes et américaines, approuvées par TUV pour CE et ADWO-2000, ISO9001, TS, API. Nos produits: Vannes manuelles, pneumatiques et à rotule, vannes à papillons et vannes à portail à commande électrique. Vannes de contrôle, vannes de commande automatiques. Castings et raccords: corps de vanne, capots, disques, tiges, boîte de vitesses, joints universels, adaptateurs à bride, bouchons de selle. Après des années de développement, nous continuons à améliorer et à rechercher l'innovation, adhérant à la "technologie éprouvée, aux caractéristiques supérieures et à la valeur légendaire" comme la philosophie de la valeur du produit. La satisfaction de la clientèle est notre objectif d'entreprise!

Exhibition Photos



Our Certificates

