



# 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



RKS Fluid a été fondée en 1997. Nous sommes un atelier de production pour la fonderie et l'usinage, le centre de recherche et développement et au centre d'inspection de la qualité. Les installations de fabrication comprennent des centres d'usinage CNC, des cellules de traitement professionnelles, des équipements de soudage à large spectre, des lignes d'assemblage automatique et de revêtement. Nous avons construit 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 Go 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'élargissement de l'intégration des entreprises et des ressources à l'étranger, et soutenir le succès des ventes fluides RKS aux États-Unis, allemande, Russie. Nous avons un agent américain. Nos normes de conception de produits couvrent: GB, Norme ISO, Allemande et Américaine, approuvée par TUV pour CE et ADWO-2000, ISO9001, TS, API. Nos produits: manuelles, vannes à bille à commande pneumatique et électriquement actionnées, vannes papillon et vannes de porte. Vannes de contrôle, vannes de commande automatiques. Castings et raccords: corps de la vanne, bonnets, disques, tiges, boîte de vitesses, accouplements universels, adaptateurs de bride, selles de taraudage. Après des années de développement, nous continuons d'améliorer et de rechercher une innovation tout en adhérant à «la technologie éprouvée, les caractéristiques supérieures et la valeur légendaire "En tant que notre philosophie de la valeur du produit. La satisfaction de la clientèle est notre objectif de travail!

# Our Factory



# Exhibition Photos



# Our Certificates

