



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

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 fondé en 1997. Nous sommes un atelier de production pour la fonderie et l'usinage, la recherche et le développement. centre de développement et centre d'inspection de la qualité. Les installations de fabrication comprennent des centres d'usinage à commande numérique, des cellules de traitement professionnelles, des équipements de soudage à large spectre, des chaînes de montage et de revêtement automatiques. Nous avons construit une équipe pour la conception, la recherche et développement. Notre nouveau centre de test en tant que centre de test de plate-forme de service public dans la province du Liaoning, Devenez le GB standard de l'unité de référence de vanne chinoise, pour participer à l'élaboration des normes pertinentes du secteur de la vanne. Afin d'accélérer l'expansion de l'intégration des activités et des ressources à l'étranger et de soutenir le succès des ventes de fluides RKS aux États-Unis, en Allemagne et en Russie. Nous avons l'agent américain. Nos normes de conception de produits couvrent les normes suivantes: GB, ISO, allemand et américain, approuvées par TUV pour CE et ADWO-2000, ISO9001, TS, API. Nos produits: Manuel, pneumatique et & Vannes à boisseau sphérique, vannes papillon et vannes à commande électrique. Clapets anti-retour, vannes de contrôle automatique. Pièces moulées et raccords: corps de soupapes, capuchons, disques, tiges, réducteurs, raccords universels, adaptateurs à bride, selles à tarauder. Après des années de développement, nous continuons à nous améliorer et à rechercher l'innovation tout en adhérant à la "Technologie éprouvée, caractéristiques supérieures et valeur légendaire "comme notre philosophie de valeur de produit. La satisfaction du client est notre objectif de travail!

Our Factory



Exhibition Photos



Our Certificates

