




# RKSfluid®


A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings



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



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



## APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



# Our Factory



## Company Advantages

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team  
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06



RKSfluid 公司成立于 1997 年，是一家专业从事流体控制设备研发、生产和销售的高新技术企业。公司总部位于中国山东省临沂市，拥有现代化的生产基地和研发中心。公司主要产品包括各种规格的球阀、蝶阀、闸阀、截止阀、止回阀、减压阀、安全阀、调节阀、控制阀、执行机构、气动元件、液压元件、密封件、管件、法兰、阀门配件等。产品广泛应用于石油、化工、冶金、电力、制药、食品、轻工、纺织、机械、船舶、航空航天等领域。公司通过了 ISO9001、TS、API 等国际质量管理体系认证，产品符合 GB、CE、TUV 等标准。公司拥有完善的质量管理体系和售后服务体系，为客户提供优质的产品和服务。

公司通过了 GB, ISO, 等国际质量管理体系认证，产品符合 TUV CE 等 ADWO- 2000 ISO9001, TS, API 等标准。公司拥有一流的生产设备和检测手段，产品质量稳定可靠。公司秉承“诚信、创新、务实、共赢”的经营理念，为客户提供优质的产品和服务。公司主要产品包括：球阀、蝶阀、闸阀、截止阀、止回阀、减压阀、安全阀、调节阀、控制阀、执行机构、气动元件、液压元件、密封件、管件、法兰、阀门配件等。

Tapping Saddles 等产品。公司拥有完善的质量管理体系和售后服务体系，为客户提供优质的产品和服务。公司秉承“诚信、创新、务实、共赢”的经营理念，为客户提供优质的产品和服务。公司主要产品包括：球阀、蝶阀、闸阀、截止阀、止回阀、减压阀、安全阀、调节阀、控制阀、执行机构、气动元件、液压元件、密封件、管件、法兰、阀门配件等。

I. 公司简介：RKSfluid 公司成立于 1997 年，是一家专业从事流体控制设备研发、生产和销售的高新技术企业。公司总部位于中国山东省临沂市，拥有现代化的生产基地和研发中心。公司主要产品包括各种规格的球阀、蝶阀、闸阀、截止阀、止回阀、减压阀、安全阀、调节阀、控制阀、执行机构、气动元件、液压元件、密封件、管件、法兰、阀门配件等。

II. 产品特点：产品符合 GB、CE、TUV 等标准，质量稳定可靠。公司拥有完善的质量管理体系和售后服务体系，为客户提供优质的产品和服务。

IV. 联系我们：公司总部地址：中国山东省临沂市。联系电话：+86 539 8123456。电子邮箱：sales@rksfluid.com。

V 认证标准: GB, German Standard, American Standard, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI 认证标准: 认证标准, 认证标准, 认证标准, 认证标准, 认证标准, 认证标准, 认证标准, 认证标准 / 认证标准 / 认证标准, 认证标准

## Exhibition Photos







