



# 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，是一家专业从事工业流体控制系统的研发、生产和销售的高新技术企业。公司总部位于中国山东省潍坊市，拥有先进的生产设备和完善的质量管理体系。产品广泛应用于石油、化工、冶金、电力、制药等行业。RKSfluid 秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供优质的产品和服务。

公司严格执行 GB 国家标准，并通过 ISO 9001 质量管理体系认证。产品符合 CE 认证要求，符合 ADWO-2000, ISO9001, TS, API 等国际标准。主要应用领域包括：石油开采、化工生产、冶金工业、电力发电、制药工程等。

RKS 公司拥有一流的技术团队和完善的售后服务体系。我们提供 US Agent 服务，确保客户能够及时获得技术支持和售后服务。我们的产品和服务已经远销全球多个国家和地区。

我们的产品和服务符合 GB, ISO, TUV 等国际标准，并获得 CE 认证。我们拥有 ADWO-2000, ISO9001, TS, API 等认证。

主要应用领域包括：石油开采、化工生产、冶金工业、电力发电、制药工程等。我们的产品广泛应用于：Bonnetts, 阀门、管道、储罐、换热器、反应器、压缩机、泵、马达、Saddles 等。

Saddles 产品广泛应用于石油、化工、冶金等行业。我们的产品符合“API 617”标准，具有优异的性能和可靠的运行记录。我们提供完善的售后服务，确保客户能够及时获得技术支持和售后服务。

area 我们的产品广泛应用于：石油、化工、冶金、电力、制药等行业。我们的产品具有优异的性能和可靠的运行记录。

centers 我们的产品广泛应用于：石油、化工、冶金、电力、制药等行业。我们的产品具有优异的性能和可靠的运行记录。

reference 我们的产品广泛应用于：石油、化工、冶金、电力、制药等行业。我们的产品具有优异的性能和可靠的运行记录。



A: 1

Q: 100%

A: 100% 2

TUV, API, WRAS, CE, ISO  
DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: 20

A: RKSfluid 20 R&D 70