



100 %
 100 %
 100 %
 100 %
 100 %
 100 %
 100 %
 100 %
 100 %
 100 %

Material:

Body	Cast Steel
Trim	Cast Steel or Alloy Steel
Seals	Cast Steel or Alloy Steel
Seats	Cast Steel or Alloy Steel
Diaphragm	Buna NBR EPDM Viton PTFE HEPDM Hypalon

Pressure Rating:

Class	DN32-DN600.	DN650-DN2000.
Pressure	16bar.	10Bar.
Pressure	24bar.	15Bar.
Pressure	6bar.	6bar.
Temperature	-45°C ~ + 150°C.	
Applications	Oil & Gas Petrochemical Refineries HAVC Power Generation Water Treatment Chemical Processing	

□□ □□	□ □□ □ □□ □□ □□
-------	-----------------

□□ □ □□ :

□□ □□ □□ : □ □□ □ □□ □□□□ □□ □□ □. □□ □□□ □□□ □□.

□□ □□ □□ : □□□ □□ □□□□□ □□ □ 30 □

□□:

1. □□ □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□ □ □□ □□, □□, petrification, □□, □□ □□, □□□ □□, □□ □□ □□□□ □□□□□.
2. □□□ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□□ □□□ □□ □ □ □□□□.
3. □□□ □□, □□ □□, □□ □□, □□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□.



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



RKSfluid 1997 年 成立。 拥有 先进 的 生产 设备。
 我们 采用 先进 的 生产 工艺， 采用
 先进 的 CNC 加工 技术， 生产 出 高质量 的 产品。
 我们 拥有 完善 的 质量管理体系， 确保 产品 质量 稳定。
 我们 拥有 完善 的 售后服务 体系， 确保 客户 满意。
 Liaoning 省， 我们 拥有 完善 的 GB 标准 生产 体系

100% 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製
 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 RKS 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製
 鋼製, 鋼製, 鋼製 鋼製 鋼製. 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製. 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製
 COVER : CE 鋼製 ADWO-2000 鋼製 TUV 鋼製 鋼製 GB, ISO, 鋼製 鋼製 鋼製,
 ISO9001, TS, API. 鋼製 鋼製 : 鋼製, 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製,
 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製. 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製 鋼製. 鋼製
 鋼製 : 鋼製 鋼製, 鋼製, 鋼製, 鋼製, 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製,
 鋼製 鋼製 鋼製. 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製.
 "鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製" 鋼製
 鋼製 鋼製 鋼製. 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製!
 鋼製 鋼製 鋼製 : 鋼製 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製.

鋼製 CNC 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製.

 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製.

鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 (Houston) 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製 鋼製.

◆ 鋼製 鋼製 : GB, 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS,
 KTW, API 6D, API609.

VI 鋼製 鋼製 : 鋼製 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製, 鋼製 / 鋼製 / 鋼製 鋼製 鋼製, 鋼製 鋼製.

Our Certificates



Exhibition Photos

