



100
 KV / CV
 MONEL K500
 BUNA NBR EPDM VITON PTFE HEPDM

100	
KV / CV	
MONEL K500	
BUNA NBR EPDM VITON PTFE HEPDM	

DN32-DN600	DN650-DN2000
16	10
24	15
6	6
-45°C + 150°C	
HAVC	



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



PTFE Butterfly Valve



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

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange

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



PTFE Butterfly Valve



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

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: CF8, CF8M

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange

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 1 月 1 日 在 中 国 上 海 成 立 ， 是 一 家 专 业 研 究 开 发 、 生 产 和 销 售 各 种 工 业 用 阀 门 的 企 业 。 公 司 拥 有 先 进 的 生 产 设 备 和 技 术 人 员 ， 能 够 为 客 户 提 供 高 质 量 的 产 品 和 完 善 的 服 务 。 公 司 的 产 品 广 泛 应 用 于 石 油 、 化 工 、 冶 金 、 电 力 、 水 利 等 行 业 ， 并 通 过 了 国 际 标 准 化 组 织 的 认 证 ， 符 合 国 际 标 准 GB 12226 的 要 求 。

1. 产品符合 CE 认证
 2. 符合 RKS 标准
 3. 符合 ADWO-2000 标准
 4. 符合 TUV 标准
 5. 符合 GB 标准
 6. 符合 ISO 9001 标准
 7. 符合 TS API 标准

- ✓ 符合 CNC 加工精度要求
- ✓ 符合材料强度要求
- ✓ 符合表面光洁度要求
- ✓ 符合 GB 标准
TUV CE ISO 9001 ADWO-2000 TS PED WRC
WRA KTW API 6D API609

VI 符合设计标准
 符合规格要求

Our Certificates



Exhibition Photos

