



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

Product Description



Super Anti-corrosion
Epoxy powder coating **200-250µm**,
baking varnish over **200°C**,
use  material.



Free wedge nut, **reduces the stem bending forces** and at the same time enables it to be easily replaced.



The more compact new cap, reduces the water retention areas in order to **reduce the risk of bacterial growth**.



One piece stainless steel stem in for **better resistance to axial load and to with stand higher operating torques**.



Three locking tab for bayonet system prevents self-dismantling.



Dust guard integrating three O-ring shape, **prohibiting the introduction of foreign bodies** at the stem.



Male guiding system with composite sliding skate reduces the wear of the wedge against the body, allowing a smooth functionality and a longer life time of the valve.



Triple seal at the operating stem to ensure tightness with the test of time (2500 cycles).



New male composite sliding skate technology ensuring a low operating torque even under high differential pressure and preventing damage or corrosion generated by the friction.

Engineering Projects



Product Category





I 设备 : 设备 设备, 设备 设备 设备.

II 设备 CNC 设备 设备, 设备 设备, 设备 设备 设备, 设备 设备 设备 设备.

III 设备 设备 设备 设备, 设备 设备 设备 设备 设备 设备 设备.

IV 设备 设备 设备 设备 设备 设备 设备.

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

VI 设备 : 设备 设备 设备, 设备 设备, 设备 设备, 设备 设备, 设备 设备, 设备 设备, 设备 / 设备 / 设备 设备, 设备 设备.

Four factories



Why choose us



- 2 professional testing centers
- 28 senior professional researchers
- Independent research and development team



- 21 years of professional experience
- 100% high level ex-factory inspection
- 2 years quality assurance, repair and replacement

Exhibition Photos



Our Certificates



□□□□ □□

Q : □□□ □□□□ □□ □□□□□□?

A : □□□ □□, □□, □□, □□, Application System.

Q : □□□□□□ □□ □ □□□□□?

A : 閥門, 閥座, 閥蓋, 閥體等零件. RKSfluid 閥門等零件 均 採用 不銹鋼. 閥門 均 採用 不銹鋼.

Q : 閥門 均 採用 不銹鋼?

A : RKSfluid 閥門 均 採用 不銹鋼 4 種 閥門 零件.

Q : 閥門 均 採用 不銹鋼

A : 閥門 均 採用 2 ~ 5 種 閥門 零件. 閥門 均 採用 不銹鋼 閥門.

Q : MOQ

A : 閥門 均 採用 1pc.

Q : 閥門 均 採用 不銹鋼?

閥門 : 閥門 均 採用 100 % 不銹鋼, 2 種 閥門. 閥門 均 採用 不銹鋼.

閥門 TUV, API, WRAS, CE, ISO 閥門 零件.

閥門 DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA 閥門 零件.

Q : 閥門 均 採用 不銹鋼 零件?

A : RKSfluid 閥門 20 種 閥門 70 種 閥門 R & D 閥門 零件 均 採用, 閥門 均 採用 不銹鋼 零件.