



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 withstand 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



PTFE lined butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



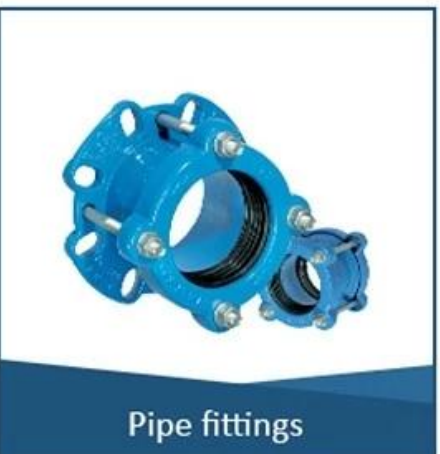
Double offset butterfly valve



Triple offset butterfly valve



Ball valve



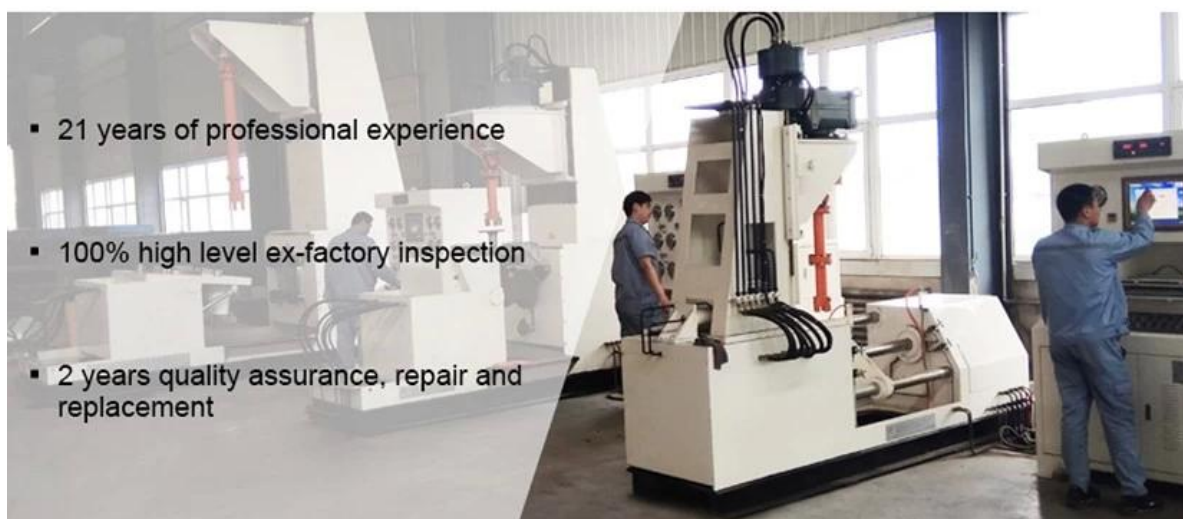
Pipe fittings



I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
Standard  
VI



## Why choose us



## Exhibition Photos



## Our Certificates



www.rksfluid.com

邮箱: [info@rksfluid.com](mailto:info@rksfluid.com)

地址: 中国·江苏省·常州市·新北区·孟河镇·孟河工业园·常盈路1号

电话: +86 519 8566 6666

A: မြန်မာစီမံချက်, မြန်မာ, Hrdraulic, မြန်မာပြည်တော်သုတေသန RKSfluid မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

Q: မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

A: RKSfluid မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

Q: မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

A: မြန်မာပြည်တော်သုတေသန 2 ~ 5 မြန်မာပိုဒ် မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

Q: မြန်မာပိုဒ်

A: 1 မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

မြေး: မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

A: 100% မြန်မာပြည်တော်သုတေသန 2 မြန်မာပိုဒ် မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

မြန်မာပြည်တော်သုတေသန TUV, API, WRAS, CE, ISO မြန်မာပိုဒ်

မြန်မာပြည်တော်သုတေသန DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

မြေး: မြန်မာပြည်တော်သုတေသန

A: RKSfluid မြန်မာပြည်တော်သုတေသန 20 မြန်မာပိုဒ် 70 မြန်မာပြည်တော်သုတေသန