



# RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings





The composite seat of the RKS valve is formed by permanently gluing an elastomer to a rigid gasket ring. In addition to superior seal integrity, this design makes valve installation easier while reducing high torque and premature failure due to rubber deformation. Modular design simplifies seat replacement and ensures economical maintenance



## 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



I 100% high level ex-factory inspection

II 4 factories

III Independent research and development team  
28 top senior professional researchers

IV 2 years quality assurance, repair and replacement

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



Q 请问贵司主要生产哪些产品？

A 贵司主要生产各种规格的工业阀门。

Q 请问贵司的产品是否符合美国标准？

A 贵司的产品符合美国 RKSfluid 标准，并通过了 USA 的相关认证。

Q 请问贵司的产品规格有哪些？

A 贵司的产品规格包括 RKSfluid 4 英寸至 24 英寸。

Q 请问贵司的产品材质有哪些？

A 贵司的产品材质包括 2 英寸至 5 英寸的碳钢、不锈钢等。

Q 请问贵司的 MOQ 是多少？

A 贵司的 MOQ 为 1 个。

Q 请问贵司的产品认证有哪些？

A 贵司的产品通过了 100 多项认证，包括 2 英寸至 24 英寸的工业阀门。

TUV API WRAS CE ISO 9001

DIN ASME BS EN JIS API AWWA

Q 请问贵司的研发投入是多少？

A 贵司的研发投入为 20 万人民币，70 万人民币用于 R&D。