



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



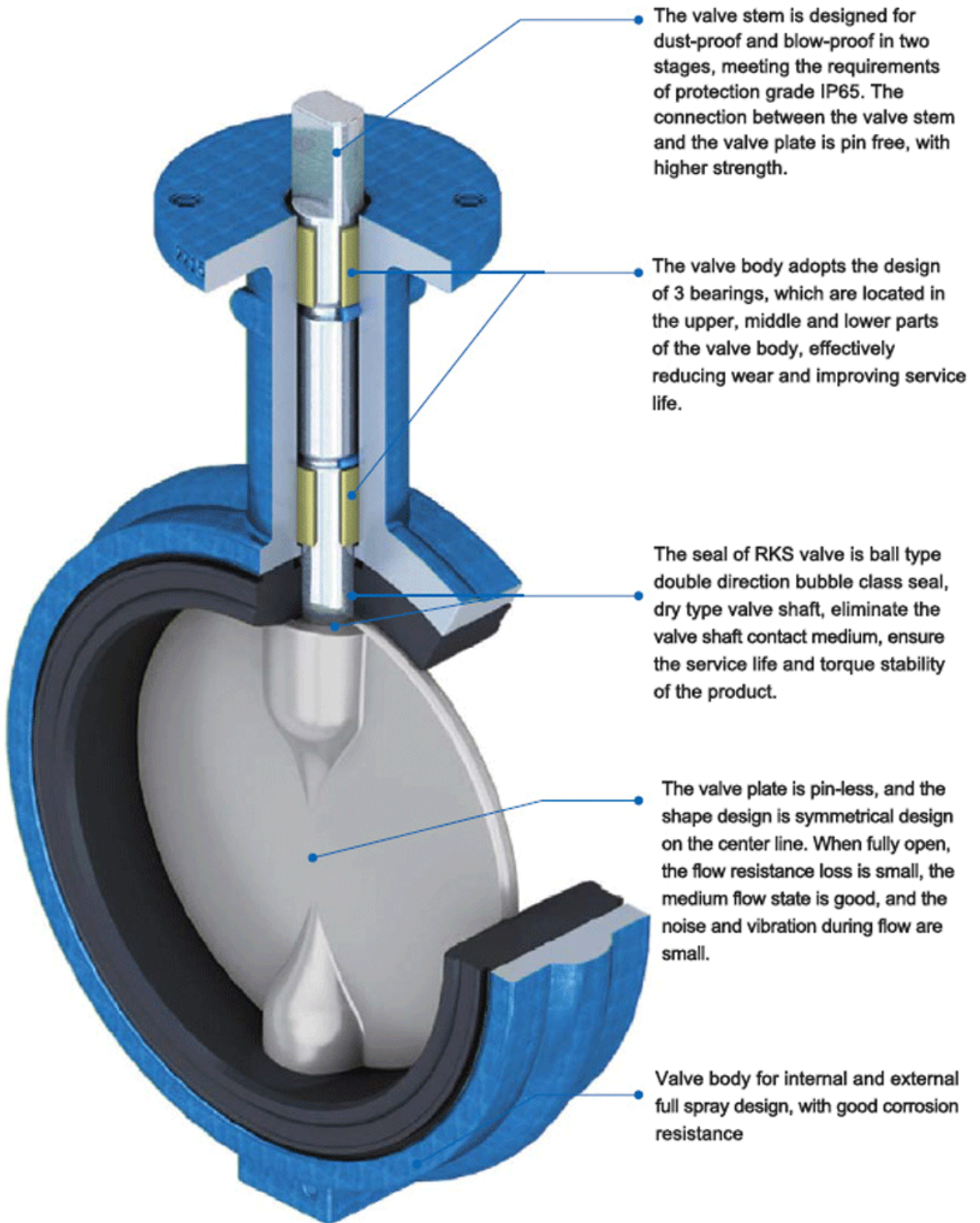
Globe Valve

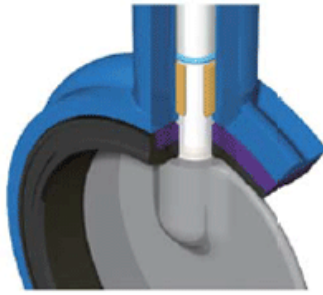


Check Valve

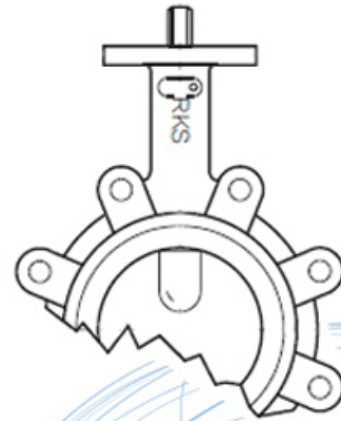


Pipe Fittings





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 CNC precision manufacturing

III 21 years of professional experience

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 请问贵司的产品是否通过了ISO9001认证？

A 是的，我们的质量管理体系符合ISO9001标准的要求。

Q 请问贵司的产品是否通过了ISO14001认证？

A 是的，我们的环境管理体系符合ISO14001标准的要求。RKSfluid产品在美国市场销售，符合当地法规要求。

Q 请问贵司的产品是否通过了CE认证？

A RKSfluid产品符合CE认证要求，4年内提供技术支持。

Q 请问贵司的产品是否通过了UL认证？

A 是的，我们的部分产品通过了UL2500认证，符合北美市场的安全标准。

Q 请问MOQ

A 我们的最小起订量为1000个。

Q 请问贵司的产品是否通过了UL认证？

A 是的，我们的部分产品通过了UL100和UL2000认证，符合北美市场的安全标准。

TUV API WRAS CE ISO 9001 认证

符合 DIN ASME BS EN JIS API AWWA 标准

Q 请问贵司的产品是否通过了UL认证？

A RKSfluid产品符合UL2000和UL7000认证，70%的研发投入用于提升产品质量和性能。