



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

Introduction

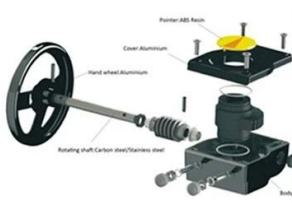


Our Aluminum valve handwheel gearbox, 90 ° slewing drive device is suitable for butterfly valve, ball valve and plug valve and so on. The aluminum alloy material body after static electricity powder coating has an excellent appearance, strong adhesion/mechanical property and anti-corrosion/wear resistance.

Square: 8/ 9/ 11/ 14/ 17/ 19/ 22/ 27

ISO 5211 Flange Type: F05/ F07/ F09/ F10/ F12/ F14/ F16/ F25

Features



- ◆ ISO 5211 direct mount patterns.
- ◆ Filled with special lubricant before leaving the factory.
- ◆ Weatherproof is IP 65.
- ◆ The output torque range: 180-5500NM
- ◆ 5 degrees angle adjusting.
- ◆ All aluminum shell light and beautiful.

Application Scenario





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

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06

... RKS

... US Agent ...

... GB, ISO, ... TUV ... CE ... ADWO-2000,

ISO9001, TS, API ... Bonnets, ...

Saddles " ... "

area ...

centers ...

reference ...

IV ...

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

VI ...

Q: 100%의 수압을 견딜 수 있는가?

A: 네, 수압, Hrdraulic, RKSfluid 100%의 수압을 견딜 수 있는 구조를 가지고 있습니다.

Q: 수압을 견디는 구조는 어떻게 되나요?

A: RKSfluid 100%의 수압을 견디는 구조를 가지고 있습니다.

Q: 수압을 견디는 구조는 어떻게 되나요?

A: 수압을 견디는 구조를 가지고 2 ~ 5 미터의 수압을 견디는 구조를 가지고 있습니다.

Q: 수압을 견디는 구조는 어떻게 되나요?

A: 1 미터의 수압을 견디는 구조를 가지고 있습니다.

Q: 100%의 수압을 견딜 수 있는가?

A: 100%의 수압을 견딜 수 있는 구조를 가지고 2 미터의 수압을 견디는 구조를 가지고 있습니다.

TUV, API, WRAS, CE, ISO 인증을 받고
DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: RKSfluid 100%의 수압을 견딜 수 있는가?

A: RKSfluid 100%의 수압을 견딜 수 있는 구조를 가지고 20 미터의 수압을 견디는 R&D 구조를 가지고 70 미터의 수압을 견디는 구조를 가지고 있습니다.