



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

DESIGN FEATURES

VERSATILE & RANGE

- Up to **27mm** of tolerance, **DN40 ~ DN300** stock reduction
- Allows angular deflection of **+/-5°**
- Covering most common pipe materials



Ductile Iron



Cast Iron



Poly Vinyl Chloride



Steel



Glass fibre reinforced plastic



Fibre Cement

USER FRIENDLY

- **Economical and applicable**
- **Easy Operation**

OPTIMAL SEALING

- **Unique gasket** with circumferential ribs sealing on corroded, scored or pitted pipes

DURABLE

- **Anti-corrosion**
- Thickness: Epoxy powder coating of **200-250µm**
- Temperature : Spraying temperature over **200 °C**. Doesn't fade, even wipe with **diethyl ether**

MATERIAL

- Epoxy powder:  , Earth Best!
- Nuts: **DACROMET®** or **GEOMET®** , Earth Best!
- Cast iron: **EN-GJS-500-7** , nodularity over **95%**!



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Hydroelectric generation



Sewage treatment



Water treatment



Water supply and drainage



Water transport



Pipe network in house



Irrigation



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



I Area di attività: prodotti per il controllo dei fluidi, tecnologia e prodotti per la protezione ambientale.

II Centri di lavoro CNC avanzati, celle di processo professionali, apparecchiature di saldatura, linee di assemblaggio automatiche e rivestimento.

III Unità di riferimento standard della Cina, per partecipare allo sviluppo di pertinenti standard del settore delle valvole.

IV Abbiamo istituito un centro di ricerca e sviluppo a Houston, Texas, negli Stati Uniti.

V Standard di prodotto: GB, standard tedesco, standard americano, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Produzione principale: valvola a farfalla, valvola a sfera, valvola a saracinesca, valvola di ritegno, valvole a globo, accessori per tubi, attuatore manuale / pneumatico / elettrico, parti di valvole.

Exhibition Photos



Our Certificates



FAQ

D: Se ho bisogno di un preventivo, di quali informazioni abbiamo bisogno?

A: materiali delle valvole, temperatura, pressione, fluido, sistema di applicazione.

D: Potete fornire attuatori, cosa avete?

A: Valvole pneumatiche, elettriche, idrauliche, a solenoide. Gli attuatori RKSfluid adottano la

tecnologia USA. Di cosa hai bisogno, dicci solo.

D: Qual è la tua capacità produttiva?

A: RKSfluid ha quattro impianti in grado di fornire i prodotti di cui hai bisogno.

Q: lead time di produzione

A: I prodotti normali sono disponibili in 2 ~ 5 giorni lavorativi. Base personalizzata sulle tue esigenze.

Q: MOQ

A: 1 pz per tutti i prodotti.

D: Che ne dici della garanzia di qualità?

A: test di qualità al 100% prima della consegna, 2 anni di garanzia. Garantire la sicurezza del lavoro del sistema.

Abbiamo ottenuto la certificazione TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Lo standard è conforme a DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

D: Come potresti fornire un servizio di qualità ai nostri clienti?

A: RKSfluid possiede 20 anni di esperienza e oltre 70 ingegneri di ricerca e sviluppo forniscono supporto tecnico, selezione del modello e guida all'installazione.