

DESIGN FEATURES

HIGHLY CUSTOMIZABLE

- According to **customer requirements**

OPTIMAL SEALING

- AWWA-C219 **absolutely leakproof**
- Internal ebonite rubber lining

CLASSIC & STURDY DESIGN

- Longitudinal adjustment of **+/- 25mm**
- **Super large** Dia & Even pressures up to **100 bar**
- **Cost-effective**, alternative for duplex stainless steel on desalination application

APPLICATION

- Perfect solution for all standard and non-standard applications in challenging famous projects worldwide
- Desalination, water pipes and **various application**

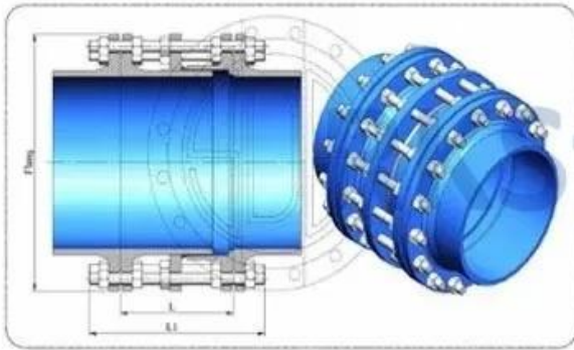
DURABLE

- ANTI-CORROSION
- Thickness: **Epoxy powder** coating of **150-200µm**
- Temperature : Spraying temperature over **200 °C**. Doesn't fade, even wipe with **diethyl ether**

MATERIAL

- Epoxy powder:  , Earth Best!
- WRAS, KTW-W270, ACS approved materials
- Cast iron: nodularity over **95%**!
- Bolts, nuts & washers: Hot Dip Galvanized or Stainless Steel **AISI316-A4**





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 domaine d'entreprise: produits de contrôle des fluides, technologies et produits de protection de l'environnement.

II Centres d'usinage CNC avancés, cellules de processus professionnels, équipement de soudage, lignes d'assemblage automatiques et revêtement.

III Unité de référence standard chinoise, pour participer au développement des normes pertinentes de l'industrie des valves.

IV Nous avons créé un centre de recherche et développement à Houston, au Texas, aux États-Unis.

V Standard produit: GB, Standard allemand, American Standard, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRA, KTW, API 6D, API609.

VI Production principale: soupape de papillon, vanne à billes, soupape de grille, soupape non retour, vannes de globe, accessoires de tube, actionneur manuel / pneumatique / électrique, pièces de vanne.

Exhibition Photos



Our Certificates



FAQ

Q: Si j'ai besoin d'un devis, de quelles informations avons-nous besoin?

R: Matériaux de soupape, température, pression, milieu, système d'application.

Q: Pouvez-vous fournir des actionneurs, qu'avez-vous?

R: Salénoïdes pneumatiques, électriques et hydrauliques. RKSfluid Les actionneurs adoptent la technologie américaine. Ce dont vous avez besoin, dites-nous.

Q: Quelle est votre capacité de production?

UN: RKSfluid A quatre plantes qui peuvent fournir les produits dont vous avez besoin.

Q: délai de production de production

R: Les produits normaux sont disponibles en 2 ~ 5 jours ouvrables. Base personnalisée pour vos besoins.

Q: MOQ

R: 1 PC pour tous les produits.

Q: Et l'assurance qualité?

R: Test de qualité 100% avant livraison, 2 ans de garantie. Assurer la sécurité opérationnelle du système.

Nous avons obtenu la certification TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Standard conforme à DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

Q: Comment pouvons-nous fournir un service de qualité à nos clients?

UN: RKSfluid A 20 ans d'expérience et plus de 70 ingénieurs de R&D fournissent un support technique, une sélection de modèles et un guide d'installation.