



## DESIGN FEATURES

### DURABLE

- No-pin connection, 1 pc blow-out proof stem
- DI/CI Nodularity over 95%

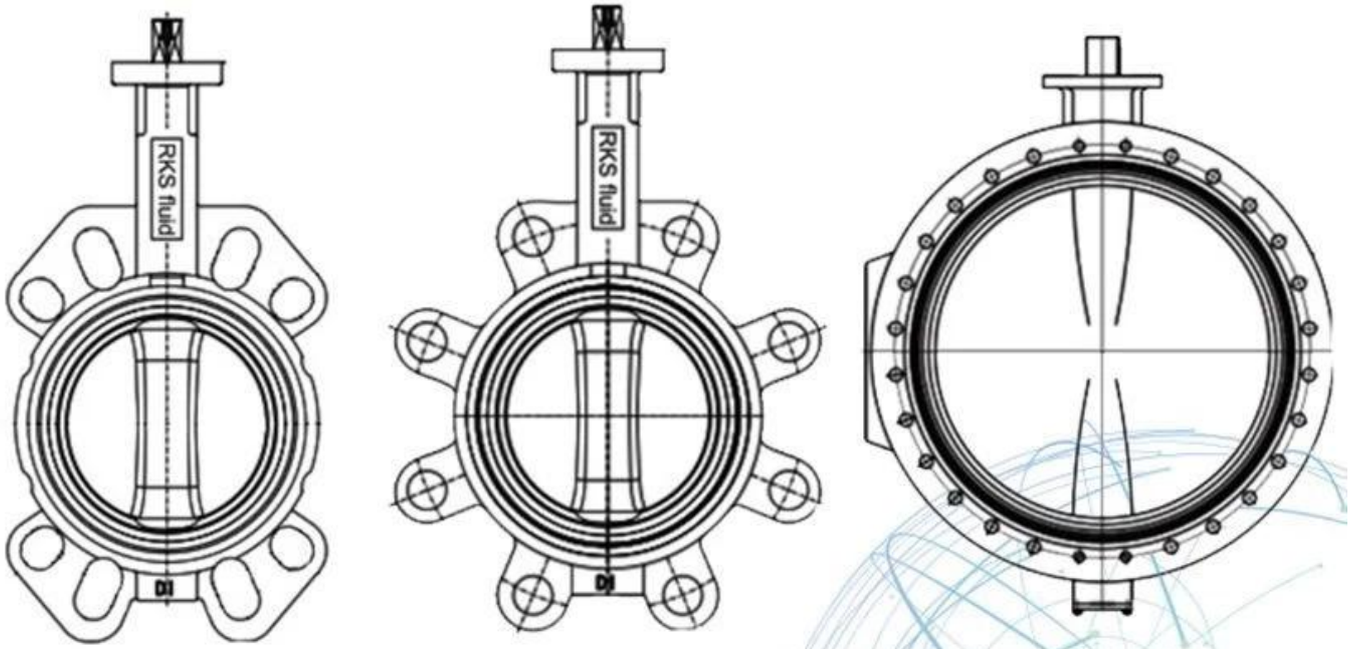
### ANTI-CORROSION

- Material: Epoxy powder:  , Earth Best!
- Coating Thickness: 200-250µm
- Spraying temp: over 200°C. Doesn't fade, even wipe with diethyl ether

### QUALITY STANDARD

- 100% quality test, follow DIN, ASTM, JIS, GB/T, ISO, BS EN, API
- ONLY ONE Manufacturer get CE certification up to DN1800
- 2 years warranty. 15000 times On-off test, 30000 times Destructive experiment





## APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



# Our Factory



Domaine d'activité: produits de contrôle des fluides, technologie et produits de protection de l'environnement.

Il Postes de travail à commande numérique avancés, cellules de processus professionnelles, équipements de soudage à large plage, lignes de montage et revêtements automatiques.

Unit Unité de référence standard de la Chine, pour participer à l'élaboration de normes

pertinentes dans l'industrie des vannes.

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

Normes de produit Prodotto: GB, norme allemande, norme américaine, CE TUV, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Production principale: étrangler, vanne à boisseau sphérique, vanne à vanne, clapet anti-retour, vannes à soupape, raccords de tuyauterie, actionneur manuel / pneumatique / électrique, pièces de vannes.

## Our Certificates



## Exhibition Photos



Le fluide RKS a été fondé en 1997. Nous sommes un atelier de production pour la fonderie et le traitement mécanique, un centre de recherche et développement et un centre de contrôle de la qualité. Les installations de production comprennent des centres de travail à commande numérique, des cellules de traitement professionnelles, des équipements de soudage à large spectre, des chaînes de montage et de revêtement automatiques. Nous avons créé une équipe de conception, de recherche et de développement. Notre nouveau centre de test en tant que centre de test de plates-formes de service public dans la province du Liaoning devient le Go standard de l'unité de référence de vannes chinoise, afin de participer à l'élaboration des normes associées du secteur des vannes. Afin d'accélérer l'expansion des activités à l'étranger et l'intégration des ressources et de soutenir le succès des ventes fluides de RKS aux États-Unis, en Allemagne et en Russie. Nous avons un agent américain. Nos normes de conception de produits incluent: GB, ISO, normes allemandes et américaines, approuvées par TUV pour CE et ADWO-2000, ISO9001, TS, API. Nos produits: vannes à boisseau sphériques manuelles, pneumatiques et électriques, vannes papillon et vannes. Clapets anti-retour, vannes de contrôle automatique. Pièces moulées et raccords: corps de vanne, capuchons, disques, tiges, réducteur, joints universels, adaptateurs de bride, capuchons de selle. Après des années de développement, nous continuons à nous améliorer et à rechercher l'innovation, en adhérant à "une technologie éprouvée, des fonctionnalités supérieures et une valeur légendaire" comme philosophie de la valeur de nos produits. La satisfaction du client est notre

objectif commercial!