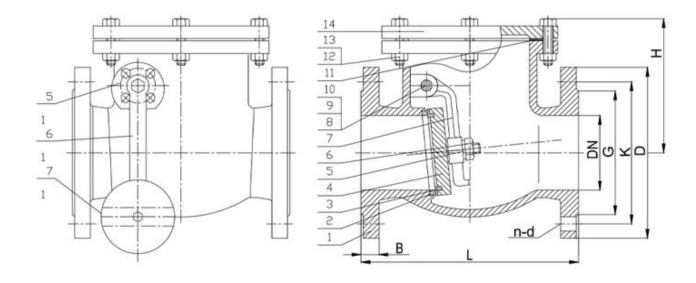
<u>Clapet anti-retour de balançoire</u> est monté avec un disque qui se balance sur une charnière ou un arbre. Le disque balance le siège pour permettre le débit vers l'avant et lorsque l'écoulement est arrêté, le disque se retourne sur le siège pour bloquer le débit inversé.

Les clapulades de balançoire sont disponibles en scellage résilient et en métal. Il est normalement recommandé pour les applications des systèmes d'eau et d'eaux usées en raison de la construction simple, de la baisse de basse pression à travers la vanne et de la capacité de service sur le terrain.

DN	DN50-DN1600
Pn	10/16BAR
Température	□ 80 °C
Moyen	Eau
Face à face	BS5153, DIN3202 F6



# **APPLICATION SCENARIO**



















Industrial water application

Power plant

Sea water desalination

Water treatment

Water supply and drainage

HAVC

Food and drug Water transport









## COMPANY INFORMATION



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

Il Centres d'usinage CNC avancés, cellules de processus professionnels, équipement de soudage à grande gamme, chaînes de montage automatiques et revêtement.

II Unité de référence standard de la Chine, 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, soupape à billes, soupape de grille, clapets anti-retour, vannes de globe, raccords de tuyaux, actionneur manuel / pneumatique / électrique, pièces de vanne.



## COMPANY EXHIBITION



# **COMPANY QUALIFICATION**























#### **FAQ:**

#### Q: Si j'ai besoin d'une citation, de quelles informations avons-nous besoin?

R: Valves "Matériaux, température, pression, milieu, système d'application.

#### Q: Pouvez-vous fournir des actionneurs, ce que vous avez?

R: Pneumatique, électrique, hrdraulique, soupape de solénoïde. RKSfluid Les actionneurs adoptent la technologie américaine. Dont vous avez besoin, dites-nous.

#### Q: Quelle «est votre capacité productive?

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

### Q: délai de production de production

R: Les produits normaux ont des stocks en  $2 \sim 5$  jours ouvrables. Base personnalisée sur votre besoin.

#### Q: MOQ

R: 1pc pour tous les produits.

### Q: Et l'assurance qualité?

R: Test de qualité 100% avant livraison, 2 ans de garantie. Assurez-vous la sécurité de votre système.

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

Conforme standard à DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

### Q: Comment pourriez-vous fournir un service de qualité à nos clients?

UN: RKSfluid Posséder 27 ans d'expériences et plus de 70 ingénieurs de R&D fournissent un support technique, une sélection de modèles et des conseils d'installation pour vous.