

- 1. Ce produit est spécialement conçu pour connecter des tubes en PVC. La plage de connexion est de DN50-DN315. Le client a des exigences spéciales pour le produit qui peuvent également être conçues et fabriquées pour répondre aux exigences du client.
- 2. La simplicité et la polyvalence de ce produit rend le produit très facile à installer et la ligne entière peut être installée de manière stressante. Il élimine la nécessité de fermer toute la ligne pendant toute l'installation du produit sans interruption de pipeline, peut apporter une grande commodité aux clients.
- 3. Conception et fabrication de produits Conformément au système ISO 9001: 2008, nous utilisons le matériau en fer ductile comme corps principal du produit, les matériaux de corrosion de surface grâce à la certification WRAS la plus stricte, afin qu'elle puisse être utilisée pour bien de l'eau potable.
- 4. Nous fournissons EPDM, NBR, SBR, écrous et boulons pour l'acier au carbone et l'acier inoxydable, etc., et une protection anti-rust à long terme. Pour ce produit, nous offrons une excellente protection contre le transport, l'entreposage, les dommages causés par le site et la corrosion.



NON.	Nom	Matériel	Standard
------	-----	----------	----------

1	Corps	GGG50	EN1563
2	Couverture corporelle	GGG50	EN1563
3/5	Bague en caoutchouc	EPDM	ISO4633
4	Boulon	Acier inoxydable 304	ISO898
	Revêtement anti-corrosion	Résine époxy	BS EN 14901



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.

■ 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, vanne à billes, soupape de grille, clapets anti-retour, soupape d'air, vannes de globe, raccords de tuyaux, actionneur manuel / pneumatique / électrique, pièces de soupape.



COMPANY EXHIBITION

















COMPANY QUALIFICATION



















Q1: Combien de temps dure le délai de livraison?

À1: Généralement, il "\$ 5-10 jours nous avons des stocks. Ou" S 15-90 jours dépendent de différents produits et

Q2: Qu'en est-il du terme de paiement?

A2: T/t 30% de dépôt, paiement du solde après la production terminée avant l'expédition. Ou comme discuté.

Q3: Puis-je avoir un exemple de commande?

A3: Oui, nous convenons d'un exemple d'ordre, des modèles mixtes différents sont également acceptables.

Q4: Qu'est-ce que "S votre MOQ?

A4: Nous pouvons prendre en charge 1 ordre PC. Bienvenue à vous pour vérifier notre qualité.

Q5: Quelle "est votre inspection de qualité? Testez-vous toutes vos marchandises avant la livraison?

A5: Oui, test à 100%. Il intègre la R&D, le casting, la production, le traitement, la peinture, l'assemblage, les tests, les ventes et les services après-vente et les exigences de qualité strictes, selon GB, ASME, API, DIN Standard, et nous avons obtenu la certification ISO9001; 2008, CE et TUV.

Q6: Puis-je personnaliser une vanne de demande spéciale ou de nouveaux produits de conception?

A6: Nous avons une propre équipe de R&D et plus de 70 chercheurs et ingénieurs. Peut vous offrir le meilleur soutien sur la gestion de la qualité et les techniques, répondre à vos différents besoins.

07: Comment fait votre usine concernant le contrôle de la qualité?

À7: La qualité est la priorité. La valve attache toujours une grande importance au contrôle de qualité du tout début à la toute fin. Notre usine a gagné ISO9001; 2008, CE, TUV, Authentification.