

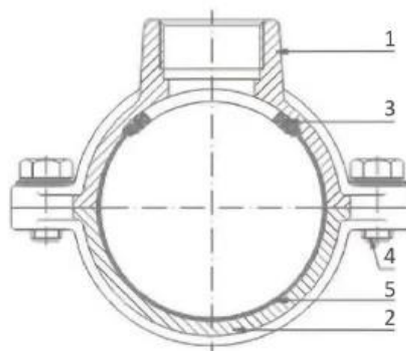


1. Dieses Produkt wurde speziell zum Anschließen von PVC -Röhrchen ausgelegt. Der Verbindungsbereich ist aus DN50-DN315. Der Kunde hat einige besondere Anforderungen für das Produkt, das auch so konzipiert und hergestellt werden kann, um die Kundenanforderungen zu erfüllen.

2. Die Einfachheit und Vielseitigkeit dieses Produkts macht das Produkt sehr einfach zu installieren und die gesamte Linie kann auf stressige Weise installiert werden. Es beseitigt die Notwendigkeit, die gesamte Linie während der gesamten Produktinstallation ohne Unterbrechung der Pipeline zu schließen und den Kunden eine große Bequemlichkeit zu vermitteln.

3. Produktdesign und -herstellung gemäß ISO 9001: 2008 verwenden wir duktiles EisenMaterial als Hauptkörper des Produkts, Oberflächenkorrosionsmaterialien durch die strengste WRAS - Zertifizierung, sodass es für Trinkwasserbrunnen verwendet werden kann.

4. Wir stellen EPDM, NBR, SBR, Muttern und Bolzen für Kohlenstoffstahl und Edelstahl usw. sowie einen langfristigen Anti-Rust-Schutz bereit. Für dieses Produkt bieten wir einen hervorragenden Schutz vor Transport-, Lager-, Standort- und Korrosionsschäden.



NEIN.	Name	Material	Standard
1	Körper	GGG50	EN1563

2	Körperabdeckung	GGG50	EN1563
3/5	Gummi -Ring	EPDM	ISO4633
4	Bolzen	Edelstahl 304	ISO898
	Antikorrosionsbeschichtung	Epoxidharz	BS EN 14901



COMPANY INFORMATION



- I Geschäftsbereich: Produkte für Flüssigkeitskontrolle, Technologie und Umweltschutzprodukte.
- II Fortgeschrittene CNC-Bearbeitungszentren, professionelle Prozesszellen, Weitbereichsschweißgeräte, automatische Montagelinien und Beschichtung.
- III Chinas Standard -Referenzeinheit, um an der Entwicklung der relevanten Standards der Valvöeindustrie teilzunehmen.
- IV Wir haben in den USA ein Forschungs- und Entwicklungszentrum in Houston, Texas, eingerichtet.
- V Produktstandard: GB, Deutscher Standard, American Standard, Tuv CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.
- VI -Hauptproduktion: Schmetterlingsventil, Kugelventil, Gattentürventil, Scheckventil, Luftventil, Globusventile, Rohrbeschläge, manuell / pneumatischer / elektrischer Aktuator, Ventiltteile.



COMPANY EXHIBITION



COMPANY QUALIFICATION



Delivery



Payment



FAQ:

F1: Wie lange dauert die Lieferzeit?

A1: Im Allgemeinen sind es 5-10 Tage, dass wir Bestand haben. Oder es hängt 15-90 Tage von unterschiedlichem Produkt und Mengen ab.

F2: Was ist mit der Zahlungszeit?

A2: T/T 30% Einzahlung, Guthabenzahlung nach der Fertigstellung der Produktion vor dem Versand. Oder wie diskutiert.

F3: Kann ich eine Beispielreihenfolge haben?

A3: Ja, wir sind uns der Stichprobenordnung einig, gemischte verschiedene Modelle sind ebenfalls akzeptabel.

F4: Was ist dein MOQ?

A4: Wir können 1 PC -Bestellung unterstützen. Willkommen Sie, um unsere Qualität zu überprüfen.

F5: Was ist Ihre Qualitätsinspektion? Testen Sie alle Ihre Waren vor der Lieferung?

A5: Ja, 100% Test. Laut GB, ASME, API, DIN Standard haben wir F & E-, Casting-, Produktions-, Verarbeitungs-, Malt-, Montage-, Test-, Verkaufs- und After-Sales-Service sowie strenge Qualitätsanforderungen.

F6: Könnte ich ein spezielles Anforderungsventil oder neue Designprodukte anpassen?

A6: Wir haben ein eigenes F & E -Team und mehr als 70 Forscher und Ingenieure. Sie können Ihnen die beste Unterstützung für das Qualitätsmanagement und die Techniken bieten und Ihre unterschiedlichen Bedürfnisse erfüllen.

F7: Wie macht Ihre Fabrik in Bezug auf Qualitätskontrolle?

A7: Qualität ist Priorität. Ventil findet von Anfang bis Ende immer große Bedeutung für die Qualitätskontrolle. Unsere Fabrik hat ISO9001; 2008, CE, TUV, Authentifizierung gewonnen.