

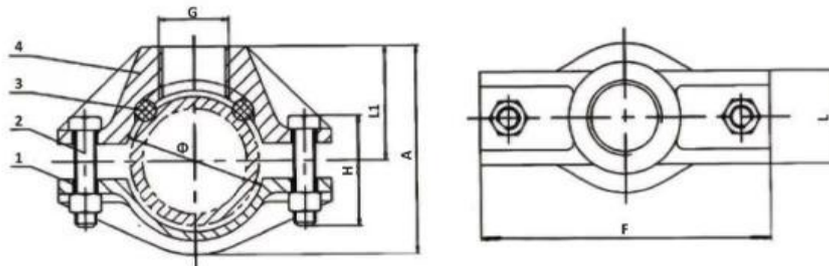


Dieses Produkt wird für Zubehör wie Rohrleitungen, Wasserhähne und andere Rohrleitungen verwendet, die an den installierten DI-Pipelines installiert werden.

Es können hochfeste Schrauben geliefert werden, die einfach zu installieren und bequem zu entfernen sind. Die Installation des Produkts kann ohne Unterbrechung erfolgen.

Die Hauptfunktion dieses Produkts besteht darin, vorübergehend ein Abzweigrohr zu öffnen oder den Wasserhahn oder Wasserzähler an einem beliebigen Teil der Rohrleitung zu installieren, nachdem die Installation der gesamten Rohrleitung abgeschlossen und bereits in Betrieb ist.

Die schnelle Demontage des Produkts, die Montage von nur einem Schraubenschlüssel, Drehmomentschlüssel zum Anziehen von Verbindungsbolzen aus hochfestem Stahl oder Edelstahl ist eines der wichtigsten Merkmale der Serie.



NEIN.	Name	Material	Standard
1	Körperabdeckung	GGG50	EN1563
2	Bolzen	Edelstahl 304	EN1563
3	Gummiring	EPDM	ISO4633
4	Körper	GGG50	ISO898
5/6/7	Korrosionsschutzbeschichtung	Epoxidharz	BS EN 14901



COMPANY INFORMATION



- I Geschäftsbereich: Produkte zur Flüssigkeitskontrolle, Technologie und Umweltschutzprodukte.
- II Fortschrittliche CNC-Bearbeitungszentren, professionelle Prozesszellen, umfangreiche Schweißgeräte, automatische Montagelinien und Beschichtungen.
- III Chinas Standard-Referenzeinheit, um an der Entwicklung relevanter Standards für die Ventilindustrie teilzunehmen.
- IV Wir haben ein Forschungs- und Entwicklungszentrum in Houston, Texas, in den Vereinigten Staaten eingerichtet.
- V Produktstandard: GB, deutscher Standard, amerikanischer Standard, TÜV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.
- VI Hauptproduktion: Absperrklappe, Kugelhahn, Absperrschieber, Rückschlagventil, Luftventil, Kugelventile, Rohrverbindungsstücke, manuelle/pneumatische/elektrische Stellantriebe, Ventiltteile.



COMPANY EXHIBITION



COMPANY QUALIFICATION



Delivery



Payment



FAQ:

F1: Wie lang ist die Lieferzeit?

A1: Im Allgemeinen sind es 5-10 Tage, die wir auf Lager haben. Oder es sind 15-90 Tage, abhängig von verschiedenen Produkten und Mengen.

F2: Wie sieht es mit der Zahlungsfrist aus?

A2: T/T 30 % Anzahlung, Restzahlung nach Abschluss der Produktion vor dem Versand. Oder wie besprochen.

F3: Kann ich eine Musterbestellung haben?

A3: Ja, wir stimmen einer Musterbestellung zu, gemischte verschiedene Modelle sind ebenfalls akzeptabel.

F4: Was ist Ihr MOQ?

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

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

A5: Ja, 100 %-Test. Es integriert Forschung und Entwicklung, Guss, Produktion, Verarbeitung, Lackierung, Montage, Prüfung, Verkauf und Kundendienst sowie strenge Qualitätsanforderungen gemäß GB, ASME, API, DIN-Standard und wir haben ISO9001; 2008, CE und erhalten TÜV-Zertifizierung.

F6: Könnte ich Ventile nach Sonderwünschen oder Produkte mit neuem Design anpassen?

A6: Wir verfügen über ein eigenes F&E-Team und mehr als 70 Forscher und Ingenieure. Kann Ihnen die beste Unterstützung in Bezug auf Qualitätsmanagement und -techniken bieten und Ihren unterschiedlichen Anforderungen gerecht werden.

F7: Wie schneidet Ihre Fabrik bei der Qualitätskontrolle ab?

A7: Qualität hat Priorität. Valve legt stets großen Wert auf die Qualitätskontrolle von Anfang bis Ende. Unsere Fabrik verfügt über die ISO9001;2008-, CE- und TÜV-Authentifizierung.