



Highlights

1. Vollständig mit Sitzdurchmesser als DN2 mm
2. stabiler Arbeiten auch dann, wenn der Fluss nahe Null ist
- 3.. Hochleistungs- und Festigkeitsnylon erzwingen Membran
4. Eine Million Zyklus -Test und 64 -bar -Burst -Test
5. vollständig Bohrung (FB), reduzieren die Bohrung (RB) und die Anti-Kavitationsvorrichtung (ACD)
6. höher als Standard -Produkttest,
 - 6.1 Sitztest: 1.1 * PN 1 bar
 - 6.2 Festigkeitstest: 1,5 * PN 1 bar

6.3 Niederdruckversiegelungstest: 0,2 bar

7. Automatischer Computertest mit 1000 -Hz -Sensor

8. Smart Control Ventil und Lösungssystem

Warum uns wählen?

1. Wir bieten die wettbewerbsfähigsten Lösungen mit dem professionellsten technischen Support, dem umfassendsten Qualitätsmanagement und dem erstklassigen Kundenservice.
2. Antwort: 24 Stunden online mit jedem Tag



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 Valvëeindustrie 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, Ventil, Scheckventil, Globusventile, Rohrbeschlãge, manuell / pneumatischer / elektrischer Aktuator, Ventiltteile



COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



Partners



FAQ

F: Wenn ich ein Angebot benötige, welche Informationen brauchen wir?

A: Ventile "Materialien, Temperatur, Druck, Medium, Application System.

F: Können Sie Aktuatoren zur Verfügung stellen, was Sie haben?

A: Pneumatische, elektrische, hydraulische, Magnetventile. RKSfluid Aktuatoren übernehmen die USA -Technologie. Was Sie brauchen, sagen Sie es uns einfach.

F: Was ist Ihre produktive Kapazität?

A: RKSfluid hat vier Pflanzen, die die Produkte bereitstellen können, die Sie benötigen.

F: Vorlaufzeit der Produktion

A: Normale Produkte haben in 2 bis 5 Arbeitstagen Lagerbestände. Customized Basis auf Ihren Bedürfnissen.

F: Moq

A: 1PC für alle Produkte.

F: Wie wäre es mit der Qualitätssicherung?

A: 100% Qualitätstest vor der Lieferung, 2 Jahre Garantie. Stellen Sie sicher, dass Ihr

System die Sicherheit bearbeitet.

Wir haben TUV, API, WRAS, CE, ISO -Zertifizierung.

Standard entspricht DIN, ASME, BS EN, JIS, API, Awwa.

F: Wie können Sie unseren Kunden einen hochwertigen Service bieten?

A: RKSfluid eigene 27 -jährige Erfahrungen und mehr als 70 F & E -Ingenieure bieten technische Unterstützung, Modellauswahl und Installationsanleitung für Sie.