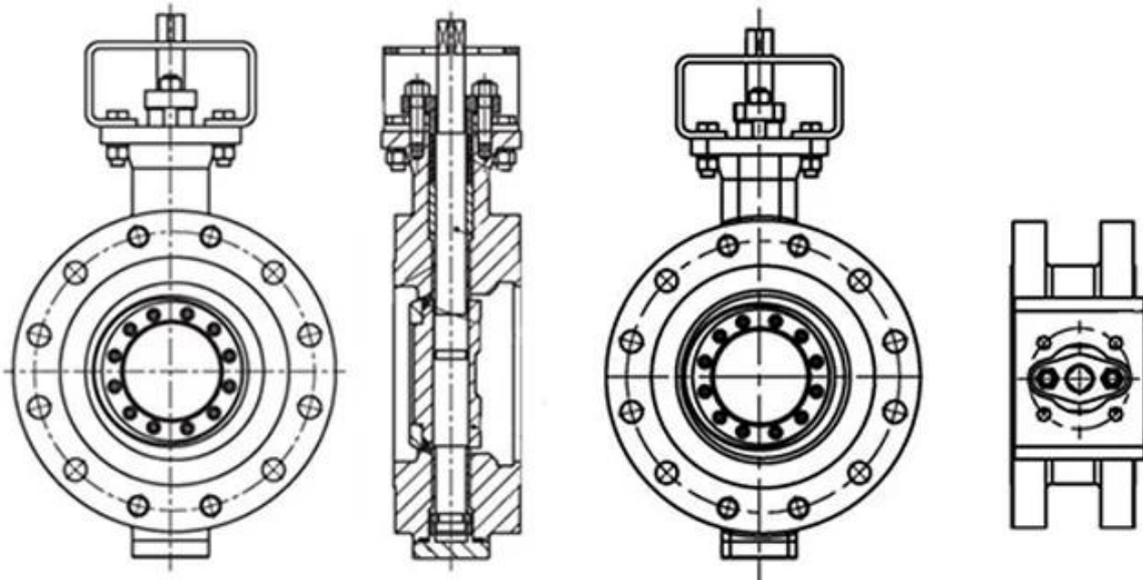


DESIGN FEATURES



- 1.Elastic stainless steel sealing ring,"0"leakage
- 2.Fireproof structural design,blow-out proof stems
- 3.Auto welding plasma powder surfacing valve seat
- 4.Hollow design, reduces flow resistance
- 5.Interchangeable DSS entity seal / multiple-piece
- 6.stainless and graphite seal
- 7.ISO5211 Mounting platform,simple connection



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 Aktivitätsfeld: Fluidkontrollprodukte, Technologien und Umweltschutzprodukte.

II Fortgeschrittene CNC -Bearbeitungszentren, professionelle Prozesszellen, große Schweißgeräte mit großer Reichweite, automatische Montagelinien und Beschichtung.

III Standardreferenzabteilung Chinas, um an der Entwicklung der relevanten Standards der Ventilindustrie teilzunehmen.

IV Wir haben in den USA ein Forschungs- und Entwicklungszentrum in Houston, Texas, gegründet.

V Produktstandard: GB, Deutscher Standard, American Standard, Tuv CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRA, KTW, API 6d, API609.

VI-Hauptproduktion: Schmetterlingsventil, Kugelventil, Netzventil, Anti-Return-Ventile, Globusventile, Rohrbeschläge, manuell / pneumatischer / elektrischer Aktuator, Ventiltteile.

COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



FAQ

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

A: Ventilmaterialien, Temperatur, Druck, Mitte, Anwendungssystem.

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

A: Pneumatische, elektrische, hydraulische, Magnetventile. RKSfluid -Aktuatoren übernehmen amerikanische Technologie. Du brauchst, sag es uns.

F: Was ist Ihre Produktionskapazität?

A: RKSfluid verfügt über vier Pflanzten, die die von Ihnen benötigten Produkte bereitstellen können.

F: Produktionszeit

A: Normale Produkte haben Aktien in 2 ~ 5 Arbeitstagen. Personalisierte Basis auf Ihrem Bedürfnis.

F: Moq

A: 1PC für alle Produkte.

F: und Qualitätsversicherung?

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

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

Standardeinhaltung mit Din, Asme, BS EN, JIS, API, Awwa.

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

A: RKSfluid verfügt über 20 Jahre Erfahrung und mehr als 70 F & E -Ingenieure bieten technische Unterstützung, Auswahl von Modellen und Installationstipps für Sie.