



DESIGN FEATURES

DURABLE

- No-pin connection, 1 pc blow-out proof stem
- DI/CI Nodularity over 95%

ANTI-CORROSION

- Material: Epoxy powder:  , Earth Best!
- Coating Thickness: 200-250µm
- Spraying temp: over 200°C. Doesn't fade, even wipe with diethyl ether

QUALITY STANDARD

- 100% quality test, follow DIN, ASTM, JIS, GB/T, ISO, BS EN, API
- ONLY ONE Manufacturer get CE certification up to DN1800
- 2 years warranty. 15000 times On-off test, 30000 times Destructive experiment





APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



METRIC DIMENSIONS:Millimeters

| DN32–DN300 Wafer/Lug with alignment holes | | | | | | | | |
|---|----|-----|-------|----|----|---------|-------|---------|
| Size | L | H1 | H2 | h | A | D | d | ISO5211 |
| DN32/DN40 | 33 | 56 | 126.5 | 22 | 11 | 50 | 7 | F05 |
| DN50 | 43 | 62 | 140 | 22 | 11 | 50 | 7 | F05 |
| DN65 | 46 | 69 | 156 | 22 | 11 | 50 | 7 | F05 |
| DN80 | 46 | 92 | 160 | 22 | 11 | 50 | 7 | F05 |
| DN100 | 52 | 107 | 182 | 22 | 11 | 50 | 7 | F05 |
| DN125 | 56 | 122 | 195 | 22 | 14 | 70 | 8.5 | F07 |
| DN150 | 56 | 134 | 210 | 22 | 14 | 70 | 8.5 | F07 |
| DN200 | 60 | 166 | 237 | 22 | 17 | 70 | 8.5 | F07 |
| DN250 | 68 | 207 | 262.5 | 28 | 22 | 102 | 11 | F10 |
| DN300 | 78 | 234 | 300 | 28 | 22 | 102/125 | 11/13 | F10/F12 |

IMPERIAL DIMENSIONS:Inches

| NPS1¼–NPS12 Wafer/Lug with alignment holes | | | | | | | | |
|--|------|------|-------|------|------|-----------|-----------|---------|
| Size | L | H1 | H2 | h | A | D | d | ISO5211 |
| NPS1¼/NPS1½ | 1.30 | 2.20 | 4.98 | 0.87 | 0.43 | 1.97 | 0.28 | F05 |
| NPS2 | 1.69 | 2.44 | 5.51 | 0.87 | 0.43 | 1.97 | 0.28 | F05 |
| NPS2.5 | 1.81 | 2.72 | 6.14 | 0.87 | 0.43 | 1.97 | 0.28 | F05 |
| NPS3 | 1.81 | 3.62 | 6.30 | 0.87 | 0.43 | 1.97 | 0.28 | F05 |
| NPS4 | 2.05 | 4.21 | 7.17 | 0.87 | 0.43 | 1.97 | 0.28 | F05 |
| NPS5 | 2.20 | 4.80 | 7.68 | 0.87 | 0.55 | 2.76 | 0.33 | F07 |
| NPS6 | 2.20 | 5.28 | 8.27 | 0.87 | 0.55 | 2.76 | 0.33 | F07 |
| NPS8 | 2.36 | 6.54 | 9.33 | 0.87 | 0.67 | 2.76 | 0.33 | F07 |
| NPS10 | 2.68 | 8.15 | 10.33 | 1.10 | 0.87 | 4.02 | 0.43 | F10 |
| NPS12 | 3.07 | 9.21 | 11.81 | 1.10 | 0.87 | 4.02/4.92 | 0.43/0.51 | F10/F12 |

Our Factory



Company Advantages

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06



I Geschäftsbereich: Produkte zur Flüssigkeitskontrolle, Technologie und Umweltschutzprodukte.

II Fortschrittliche CNC-Bearbeitungszentren, professionelle Prozesszellen, Breitband-Schweißgeräte, automatische Montagelinien und Beschichtungen.

III Chinas Standardreferenzeinheit zur Teilnahme an der Entwicklung relevanter Ventilindustriestandards.

IV Wir haben ein Forschungs- und Entwicklungszentrum in Houston, Texas, in den USA 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, Absperrventile, Rohrverbindungsstücke, manueller / pneumatischer / elektrischer Antrieb, Ventileile.

Exhibition Photos



Our Certificates



FAQ

F: Welche Informationen benötigen wir, wenn ich ein Angebot benötige?

A: Ventilmaterialien, Temperatur, Druck, Medium, Applikationssystem.

F: Können Sie Aktuatoren bereitstellen, was Sie haben?

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

F: Wie hoch ist Ihre Produktionskapazität?

A: RKSfluid verfügt über vier Werke, die die von Ihnen benötigten Produkte liefern können.

F: Produktionsvorlaufzeit

A: Normale Produkte haben einen Lagerbestand von 2 bis 5 Werktagen. Maßgeschneiderte Basis für Ihre Bedürfnisse.

F: MOQ

A: 1 Stück für alle Produkte.

F: Wie wäre es mit der Qualitätssicherung?

A: 100% Qualitätsprüfung vor Lieferung, 2 Jahre Garantie. Stellen Sie die Arbeitssicherheit Ihres Systems sicher.

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

Norm entspricht DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

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

A: RKSfluid verfügt über 20 Jahre Erfahrung und mehr als 70 Forschungs- und Entwicklungsingenieure bieten Ihnen technischen Support, Modellauswahl und Installationsanleitung.

Handbetätigte Absperrklappe aus Gusseisen ohne Stift ohne Stift