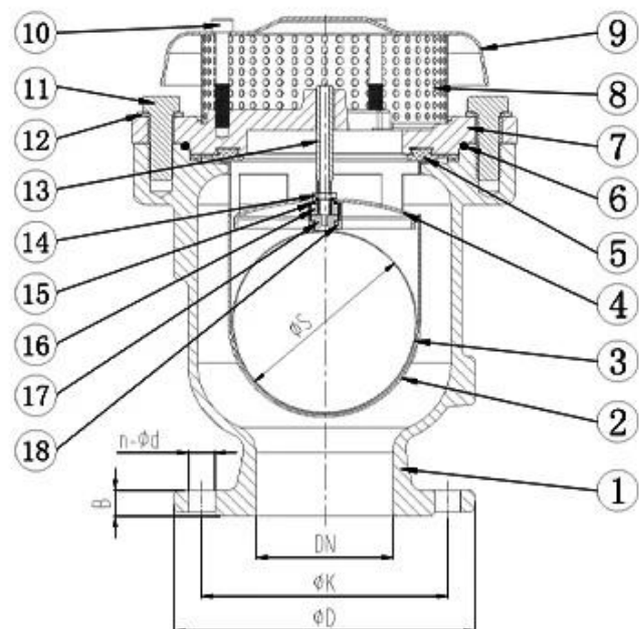
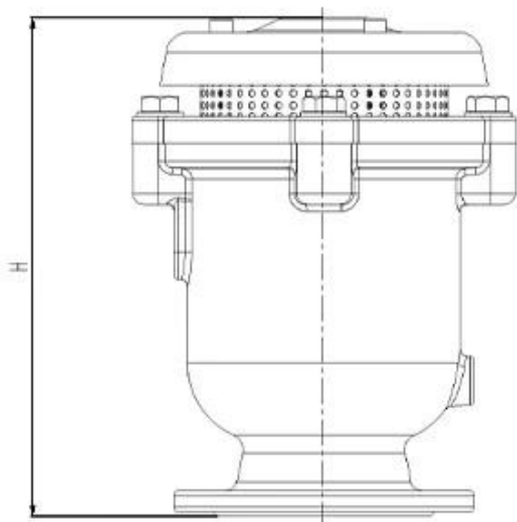


Karx-Kombinationskinetik Luftfreisetzungsventil Geben Sie 3 Funktionen an:

1. Legen Sie Die Luftfreisetzung während der Füllung der Pipeline.
2. Small Air Freisetzung unter Druckpipeline.
3. Luftaufnahme während des Abflusses der Pipeline.



Dn	Ende Flansch PN10/PN16				Ende Flansch PN25				Höhe
	EN1092-2				EN1092-2				
	D	K	n-d	B	D	K	n-d	B	H
40	165	100	4-φ19	19	165	110	4-φ19	19	305
50	165	125	4-φ19	19	165	125	4-φ19	19	305
65	185	145	4-φ19	19	185	145	8-φ19	19	305
80	200	160	8-φ19	19	200	160	8-φ19	19	330
100	220	180	8-φ19	19	235	190	8-φ23	19	370
150	285	240	8-φ23	19	300	250	8-φ28	20	450
200	340	295	8-φ23/12-φ23	20	360	310	12-φ28	22	500
250	395/405	350/355	12-φ23/12-φ28	22	425	370	12-φ31	24.5	685
300	445/460	400/410	12-φ23/12-φ28	24.5	485	430	16-φ31	27.5	780

COMPANY INFORMATION



RKSfluid wurde 1997 gegründet. Wir sind Produktionsworkshop für Foundry- und Bearbeitungs-, Forschungs- und Entwicklungszentrum sowie Qualitätsinspektionszentrum. Zu den Produktionsanlagen gehören CNC -Bearbeitungszentren, professionelle Verarbeitungszellen, breite Spektrumschweißgeräte, automatische Montage- und Beschichtungsleitungen. Wir haben ein Team für Design, Forschung und Entwicklung aufgebaut. Unser neues Testzentrum als öffentlicher Service -Plattform -Testzentrum in der Provinz Liaoning wird zum Standard -GB der chinesischen Ventilreferenzeinheit, um an der Entwicklung der relevanten Standards der Valve -Branche teilzunehmen. Um die Ausweitung der Integration der Geschäfts- und Ressourcen in Übersee zu beschleunigen und den Erfolg von zu unterstützen RKSfluid Umsatz in den USA, Deutsch, Russland. Wir haben uns Agenten.

Unsere Produktdesignstandards Cover: GB, ISO, Deutscher und amerikanischer Standard, genehmigt von TUV für CE und Adwo 2000, ISO9001, TS, API.

Unsere Produkte: Schmetterlingsventile, Ventile, Scheckventile, automatische Steuerventile, Luftfreisetzungsventil usw.

Nach Jahren der Entwicklung verbessern wir uns weiter und suchen nach Innovationen, während wir "bewährte Technologie, überlegene Merkmale und legendärer Wert" als

Produktwertphilosophie einhalten.

Kundenzufriedenheit ist unser Arbeitsziel!

COMPANY FACTORY



I Geschäftsbereich: Produkte für Flüssigkeitskontrolle, Technologie und Umweltschutzprodukte.

II Fortgeschrittene CNC -Bearbeitungszentren, professionelle Prozesszellen, Schweißgeräte, automatische Montagelinien und Beschichtung.

III Chinas Standard -Referenzeinheit, um an der Entwicklung der relevanten Standards der Valvägeindustrie 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, Rohrbeschlüge, manuell / pneumatischer / elektrischer Aktuator, Ventiltteile.



COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



Partners



Delivery



Payment



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 20 -jährige Erfahrungen und mehr als 70 F & E -Ingenieure bieten technische Unterstützung, Modellauswahl und Installationsanleitung für Sie.