

Sehr geehrte Damen und Herren,

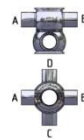
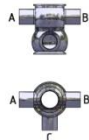
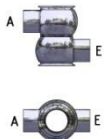
Rieger-Doppelsitzventile trennen zuverlässig nicht kompatible Produkte. Mit der radialen Abdichtung beider Ventilsitze und den balancierten Ventiltellern ermöglichen sie eine vollkommen sichere CIP/SIP-Reinigung. Verlustfrei schaltend ersparen sie dem Anwender unnötigen Verlust seines teuren Produktes.



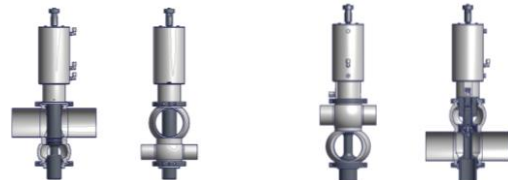
- einteiliges massives Edelstahlgehäuse
- kein Schweißverzug
- druckschlagsicher bis 30 bar
- balancierte Ventilteller
- geringer Steuerluftbedarf
- leicht: DN 100 nur 31 kg
- Standard-Antrieb mit Anlüftungsfunktion
- Anlüften beider Teller – leichtes Reinigen
- Service ohne Druckluft möglich
- Ventileinsatz nach oben ausbaubar
- radiale Abdichtung beider Ventilsitze
- im Produktraum nur 4 Dichtungen
- Dichtungswechsel ohne Spezialwerkzeug
- produktberührter Edelstahl 316L
- Innenoberfläche Ra 0,8 µm (Standard)



Gehäusekombinationen



Doppelsitzgehäuse mit verschiedenen Nennweiten von der oberen und zur unteren Prozessschiene sind ebenfalls erhältlich.



Rieger-
Doppelsitzventile
sind auch als
Umschaltventile N3



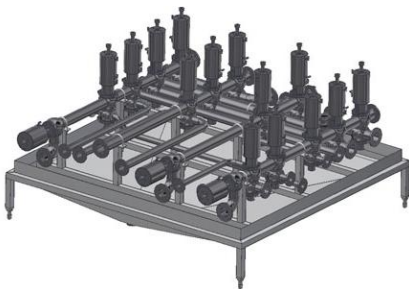
und
als Tankauslaufventile
N5 lieferbar.



Als einziger Hersteller auf dem Markt bieten wir das vermischungssichere Doppelsitzventil auch als Bodensitzventil mit Umschaltfunktion an – den Typ N9.

Doppelsitz-
Bodensitz-
Umschaltventil N9

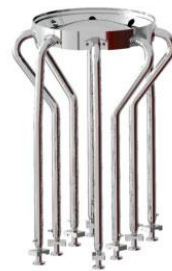
Unsere jahrzehntelange Erfahrung aus Entwicklung und Anwendung von Ventilen für die Lebensmittel-, Getränke-, pharmazeutische und chemische Industrie fließt mit ein in die Anfertigung von Sonderkonstruktionen, ausgeführt nach den Zeichnungen unserer Kunden.



Ventilknotenbau



Sonder-Fräs-Drehteile




Rohrbiegeteile

Unser Maschinenpark, der neben den üblichen CNC-gesteuerten Dreh- und Fräsmaschinen auch zwei 5-Achsen-Bearbeitungszentren umfasst, erlaubt uns, auch schwierigste Aufgabenstellungen bei Dreh- und Frästeilen zu meistern.

Mit einer computergesteuerten Rohrbiegemaschine fertigen wir detailgenau Rohrkonstruktionen nach Kundenzeichnungen in den Rohrabmessungen von DN 10 bis DN 50.

Haben wir Sie neugierig gemacht? Rufen Sie uns an. Wir beraten Sie gerne. Auf unserer neuen Homepage www.rr-rieger.de finden Sie weitere Beispiele für unser vielfältiges Produktionsprogramm.

Mit freundlichen Grüßen

Gebr. Rieger GmbH & Co. KG
i. A.
Regina Ritter 
Verkaufsleitung

Wir lenken Flüssiges – Qualität aus Deutschland seit 1879