

Absperr- und Regelventile



Das Ganze ist mehr als die Summe der Einzelteile

Armaturen und deren Automation sind unsere Kernkompetenz. Armaturen kennen und verstehen wir. Mit ihnen beschäftigen wir uns täglich intensiv.

Seit 1986 rüsten wir international renommierte Unternehmen in den Bereichen Pharma, Chemie, Food, Biotechnik, Energie, Anlagen- und Maschinenbau sowie in der allgemeinen Industrie- und Verfahrenstechnik mit Armaturen und deren Automation aus. Dies tun wir mit qualitativ hochstehenden Produkten und Dienstleistungen zu attraktiven, fairen Preisen.

Abnahmen / Zertifikate

- Euro Chlor GEST 90/150
- ATEX Ex II 2 GdC IIB/IIC
- CE nach DGRL 97/23EG
- TA-Luft
- ISO 9001:2000

Lieferprogramm Ventile

- Regelventile
- 3-Wege-Ventile
- Bodenablassventile
- Absperrventile
- Absperrschieber
- Faltenbalg-Absperrventile
- Chlorventile
- Sonderventile
- Thermostatventile

Absperr- und Regelventile

Regelventile



Regelventil DN15 - DN300 PN16/40

Stellventile in Durchgangs- und Eckbauform mit linearer- oder gleichprozentiger Kennlinie, KVs von 0.1 bis 1333. Spindelabdichtung in Stopfbüchsen- oder Metallfaltenbalg-Ausführung, Sitz weich- oder metallisch dichtend. Einfach- oder Doppel-Lochregisterkegel für kavitierende Flüssigkeiten. Automation mittels pneumatischem Membrantrieb oder Elektroantrieb. Stellungsregler, Endschalter etc. wahlweise alle Fabrikate.

Optionen: Spindelverlängerung, Heizmantel, Sitz/Kegel in Keramik, PFA beschichtete Ventile, Hochtemperatur-Ausführung usw.

Gehäuse: Edelstahl, GGG 40.3, GS-C25

Anschlüsse: DIN Flanschen PN16/40 oder ANSI 150/300



3-Wege-Ventile



Misch- und 3-Wege-Ventil DN15 - DN250

3-Wege-Misch- oder Verteilventil mit KVs-Werten von 4.2 bis 926. Spindelabdichtung in Stopfbüchsen- oder Metallfaltenbalg-Ausführung, Sitz weich- oder metallisch dichtend. Automation mittels pneumatischem Membrantrieb oder Elektroantrieb. Stellungsregler, Endschalter und sonstiges Zubehör wahlweise alle Fabrikate.

Optionen: Spindelverlängerung, Heizmantel, Hochtemperatur-Ausführung usw.

Gehäuse: Edelstahl, GGG 40.3, GS-C25

Anschlüsse: DIN Flanschen PN16/40 oder ANSI 150/300



Bodenablassventile



Bodenauslaufventil DN25 - DN250

Auslaufventile mit seitlichem Ablaufstutzen, Ventilkegel in den Behälter oder aus dem Behälter öffnend. Mit aufgebautem Handgetriebe oder mit pneumatischem- oder elektrischem Antrieb.

Optionen: Heizmantel, Hand-Notgetriebe, Anschlüsse nach z.B. BS, ANSI usw.

Gehäuse: Edelstahl, GGG 40.3, GG-25, GS-C25

Anschlüsse: DIN Flanschen PN16/40



Absperr- und Regelventile

Absperrventile DN15 - DN300 PN16/40

Ventile in Durchgangs-, Eck- oder Schrägsitzbauform mit Flanschanschluss oder zum Einschweissen. Stopfbuchsenventile mit Sitzdichtungen in metallischer oder weichdichtender Ausführung. Ventile mit Absperr-, Drossel- oder Regelkegel, mit Elektro- oder Membranantrieb.

Optionen: Heizmantel, Spindelverlängerung, Kettenrad, Flanschen mit Nut und Feder DIN2512 oder Vor- und Rücksprung DIN2513 usw.

Gehäuse: Edelstahl, GS-C25, GG 25, GGG40.3, Sondermaterialien

Anschlüsse: Flanschen nach DIN, ANSI, BST oder Schweißenden



Absperrventile



Absperrschieber DN40 - DN600 PN6/40

Schieber mit innen- oder aussenliegendem Spindelgewinde, mit steigendem oder nicht-steigendem Handrad. Keilplatten-Absperrschieber mit elastischem oder mit starrem Keil sowie Keil-Flachschieber und Keil-Ovalschieber mit Flanschanschluss oder zum Einschweissen. Automation mittels Elektro-, Membran- oder Hydraulikantrieb.

Optionen: Kettenrad, Heizmantel, Nut / Feder DIN2512 oder Vor / Rücksprung DIN2513, Entleerungsnahe mit Gewindeablassstopfen, Spindelverlängerung, Sperwasserstopfbuchsen

Gehäuse: Edelstahl, GS-C25, GG 25, GGG40.3, Sondermaterialien

Anschlüsse: Flanschen nach DIN, ANSI, BST oder Schweißenden



Absperrschieber



Faltenbalgventil DN15 - DN200 PN16/40

Ventile in Schrägsitz-, Eck- oder Durchgangsbauforn mit Flanschanschluss oder zum Einschweissen. Ventile mit Sitzdichtungen in metallischer oder weichdichtender Ausführung mit Absperr-, Drossel- oder Regelkegel. Automation mittels pneumatischem Membran- oder Elektroantrieb.

Optionen: Heizmantel, Spindelverlängerung, TA-Luft, Kettenrad, Flanschen mit Nut und Feder DIN2512 oder Vor- und Rücksprung DIN2513

Gehäuse: Edelstahl, GG 25, GGG40.3, Sondermaterialien

Anschlüsse: Flanschen nach DIN, ANSI, BST oder Schweißenden



Faltenbalg-Ventile



Chlorventile



EUROCHLOR Absperr- und Regelventil DN15 - DN300 PN16/100

Absperr- und Regelventil in schwerer Ausführung für hochtoxische, aggressive Medien in Durchgangs- oder Eckbauform. Spindelabdichtung wahlweise als Stopfbuchse oder mit doppeltem, beidseitig geschweisstem Faltenbalg. Automation mittels pneumatischem, einfach- oder doppeltwirkendem Membranantrieb oder mit Elektroantrieb.

Optionen: Leckageüberwachung, Heizmantel, Spindelverlängerung, TA-Luft, Nut und Feder DIN2512 oder Vor- und Rücksprung DIN2513 usw.

Gehäuse: Edelstahl, TSTE 355, GS21Mn5V, Sondermaterialien

Anschlüsse: Flanschen DIN, ANSI, BS1873, JIS, Schweissenden, Sonderanschlüsse



Sonderventile



Sonder-, Absperr- und Regelventile DN15 - DN300 PN16/420

Sonderventilbau nach allen gängigen Normen und Werkstoffen für die chemische- und pharmazeutische Industrie sowie für die Nuklearindustrie.

Optionen: Prozessbezogen

Gehäuse: Prozessbezogen

Anschlüsse: Prozessbezogen



Thermostatventile



Thermostatregler ohne Hilfsenergie DN15 - DN150 PN16/40

Eigenständiger Regelkreis ohne Hilfsenergie bestehend aus: Temperaturfühler mit integriertem Regler, Übertragungsleitung mit Hydraulik-Betätigungszyylinder und Regelventil. Anwendungen sind Heizen, Kühlen, Mischen oder Verteilen. Temperaturbereiche von -20°C bis +200°C in acht Stufen, KVs Werte von 0.4 bis 135.

Gehäuse: Edelstahl, Stahl

Anschlüsse: DIN Flanschen PN16/40 oder Gewinde



Absperr- und Regelventile



Das Ganze ist mehr als die Summe der Einzelteile

Armaturen und deren Automation sind unsere Kernkompetenz. Armaturen kennen und verstehen wir. Mit ihnen beschäftigen wir uns täglich intensiv.

Seit 1986 rüsten wir international renommierte Unternehmen in den Bereichen Pharma, Chemie, Food, Biotechnik, Energie, Anlagen- und Maschinenbau sowie in der allgemeinen Industrie- und Verfahrenstechnik mit Armaturen und deren Automation aus. Dies tun wir mit qualitativ hochstehenden Produkten und Dienstleistungen zu attraktiven, fairen Preisen.

Abnahmen / Zertifikate

- Euro Chlor GEST 90/150
- ATEX Ex II 2 GdC IIB/IIC
- CE nach DGRL 97/23EG
- TA-Luft
- ISO 9001:2000

Lieferprogramm Ventile

- Regelventile
- 3-Wege-Ventile
- Bodenablassventile
- Absperrventile
- Absperrschieber
- Faltenbalg-Absperrventile
- Chlorventile
- Sonderventile
- Thermostatventile