

## LIEFERÜBERSICHT



# LEISTUNGEN

Als Full-Service Unternehmen und Systemlieferant bieten wir neben einem kompletten Produktsortiment kompetente und technische Beratung, eine umfangreiche Lagerhaltung und Vor-Ort Service an.


























## UNSERE GESCHÄFTSPHILOSOPHIE

- Qualitätsprodukte aus einer Hand
- preiswert, schnell und zuverlässig
- ohne Know-How-Verlust



# IHRE VORTEILE

- Qualitätsarmaturen aus einer Hand
- keine Schnittstellenproblematik
- ein Ansprechpartner
- Lieferantenreduzierung
- Lagerkostenreduzierung
- bessere Einkaufspreise und Bedingungen durch Bündelung
- kürzere Lieferzeiten durch große Lagerhaltung und Kundenlager

 <b>ABO valve</b>	 <b>AIR TORQUE</b>	 Ammtech industrial valves	 <b>ARI ARMATUREN</b>	 <b>auma</b> <sup>®</sup> <i>Solutions for a world in motion</i>
 <b>bürkert</b> FLUID CONTROL SYSTEMS		 <b>GESTRA</b> <sup>®</sup>	 <b>GHIBSON</b> valves	 <b>IA</b> <sup>®</sup> InterApp
 <b>MECAFRANCE</b>	 <b>NORGREN</b> <sup>®</sup>	 <b>Pekos</b> <sup>®</sup> VALVES	 <b>penta</b>	 <b>PERSTA</b>
 <b>SAMSON</b>	 <b>schroeder</b> valves	 <b>Tecofi</b> <sup>®</sup> VALVE DESIGNER - FRANCE	 <b>VALBIA</b>	 <b>VALPRES</b>
 <b>VEXVE</b> ARMATURY GROUP	 <b>W-FILTER</b>	 <b>WEY</b> <sup>®</sup>	 <b>WIKAI</b>	 <b>ZWICK</b> ARMATUREN GMBH

# ArmaSys

Armaturen und Systemtechnik GmbH

## Kundennah und branchenorientiert

Vieles, was Sie für Ihren Prozess oder Ihr Projekt benötigen, bekommen Sie von uns - aus einem Haus!  
Der sicherste, einfachste und kostengünstigste Weg eine Anlage zu planen, zu bauen oder zu betreiben.

# ARMATUREN

## VENTILE



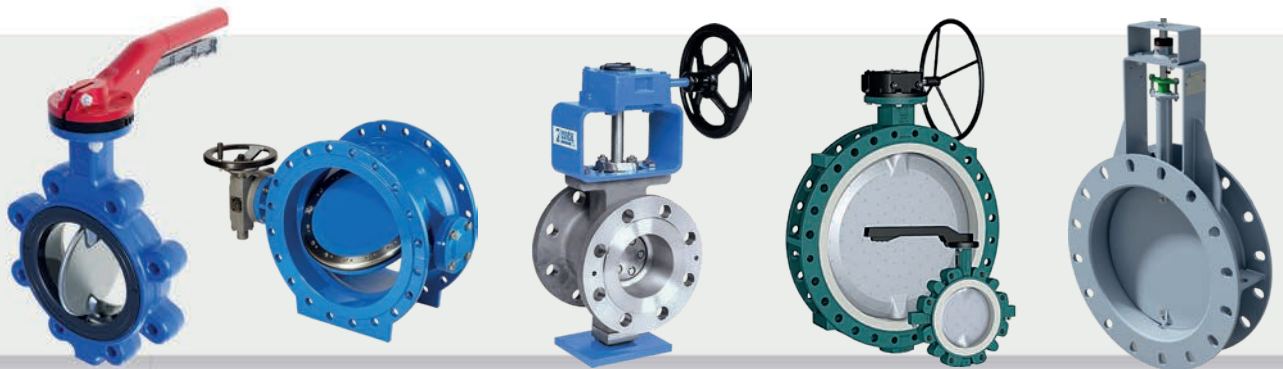
Ausführungen	Absperr-, Stell- und Regelventile
Werkstoff	GG-25, GGG-40, C 22.8/GS-C 25, 1.4408/1.4571, 15Mo3, 13CrMo44, 10CrMo910, 1.4903 (P91)
Nennweiten	DN 8 - 500 (weitere Nennweiten auf Anfrage)
Nenndruck	PN 10 - 630 (weitere Druckstufen auf Anfrage)
Anschluss	Flansch, Schweißende, Schweißmuffe, Gewinde
Varianten	E-Antrieb, Pneumatikantrieb, Stellungsanzeige, Endschalter

## SCHIEBER



Ausführungen	Absperrschieber und Stoffschieber für flüssige und feststoffhaltige Medien
Werkstoff	GG-25, GGG-40, C 22.8/GS-C 25, 1.4408/1.4571, 15Mo3, 13CrMo44, 10CrMo910, 1.4903 (P91)
Nennweiten	DN 15 - 1200 (weitere Nennweiten auf Anfrage)
Nenndruck	PN 10 - 630 (weitere Druckstufen auf Anfrage)
Anschluss	Flansch, Schweißende, Schweißmuffe, Gewinde
Varianten	E-Antrieb, Pneumatikantrieb, Stellungsanzeige, Endschalter

## KLAPPEN



Ausführungen	Absperr- und Regelklappen in zentrischer, doppelzentrischer und dreifachzentrischer Bauform
Werkstoff	GG-25, GGG-40, GS-C 25, 1.4408/1.4571, Aluminium, Kunststoff
Nennweiten	DN 25 - 3000 (weitere Nennweiten auf Anfrage)
Nenndruck	PN 6 - 100 (weitere Druckstufen auf Anfrage)
Anschluss	Zwischenflansch, Anflansch, Doppelflansch, Schweißende
Varianten	E-Antrieb, Pneumatikantrieb, Stellungsanzeige, Endschalter

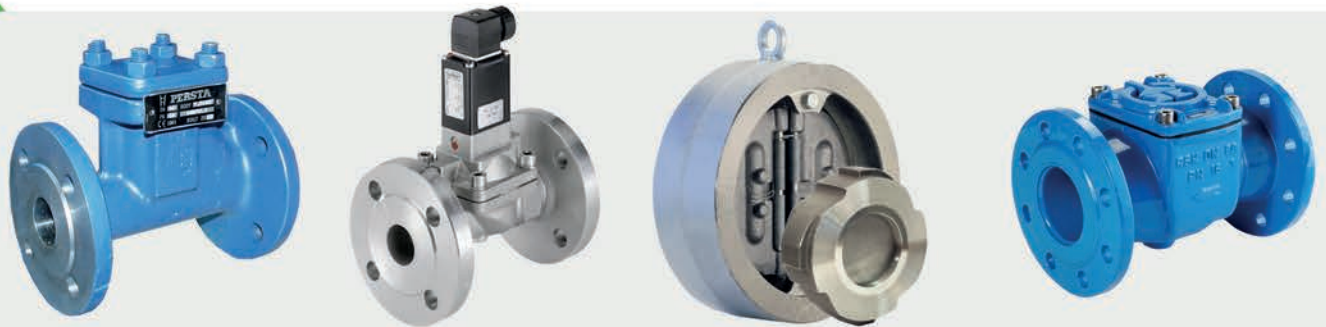
# ARMATUREN

## KUGELHÄHNE/ KÜKENHÄHNE



Ausführungen	Kugelhähne in ein-, zwei- und dreiteiliger Bauform, Kompaktflansch- und Mehrwege-Kugelhähne
Werkstoff	Messing, Stahl, Edelstahl 1.4408, Sonderwerkstoffe
Nennweiten	DN 8 - 500 (weitere Nennweiten auf Anfrage)
Nennndruck	PN 10 - 100 (weitere Druckstufen auf Anfrage)
Anschluss	Flansch, Schweißende, Schweißmuffe, Gewinde
Varianten	E-Antrieb, Pneumatiktrieb, Stellungsanzeige, Endschalter

## AUTOMATISCH GESTEUERTE ARMATUREN



Ausführungen	Rückschlagventile, Rückschlagklappen, Magnetventile
Werkstoff	je nach Anwendung und Ausführung (bitte anfragen)

## VERFAHRENSTECHNISCHE ARMATUREN



Ausführungen	Bimetall- oder Schwimmer-Kondensatableiter, Sicherheitsventile, Überströmventile, Schmutzfänger
Werkstoff	je nach Anwendung und Ausführung (bitte anfragen)

# AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

## ANTRIEBSTECHNIK



### Ausführungen

Abgestimmt auf die jeweiligen Anforderungen komplettieren wir unsere Armaturen nach Ihren Wünschen mit elektrischen, pneumatischen oder hydraulischen Antrieben und bauen oder modifizieren die für Ihren Prozess passende Armatur.

## ZUBEHÖR



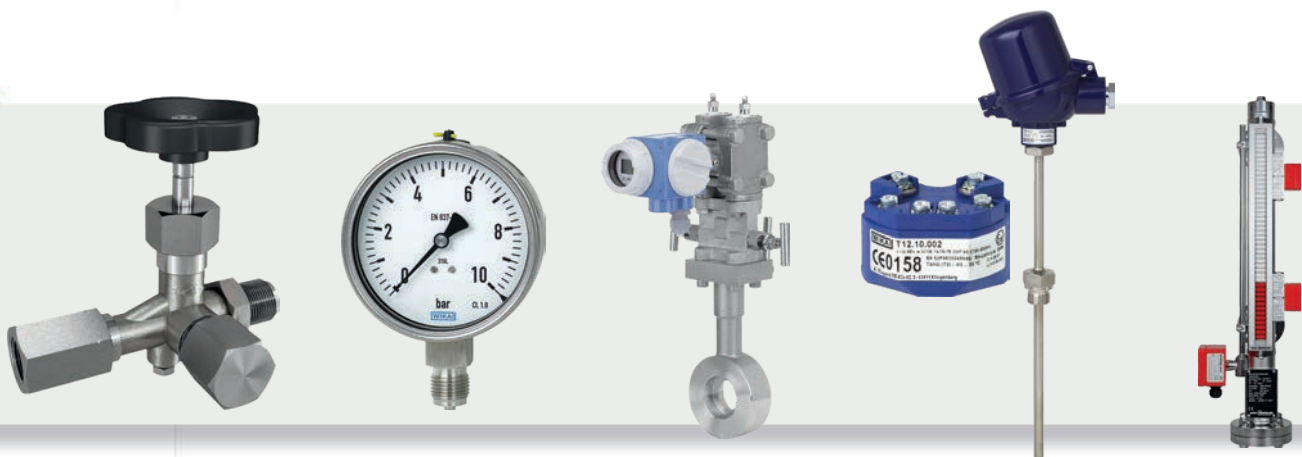
### Ausführungen

Endlagenrückmeldung mechanisch, induktiv  
Stellungsregler pneumatisch, elektro-pneumatisch  
Magnetventile nach Namur  
Druckluftaufbereitung

### Werkstoff

je nach Anwendung und Ausführung (bitte anfragen)  
diverse Schutzarten lieferbar

## MESSTECHNIK



### Ausführungen

Manometerventile  
Wassersackrohre  
Ventilblöcke  
Schutzrohre  
Durchflussmessung

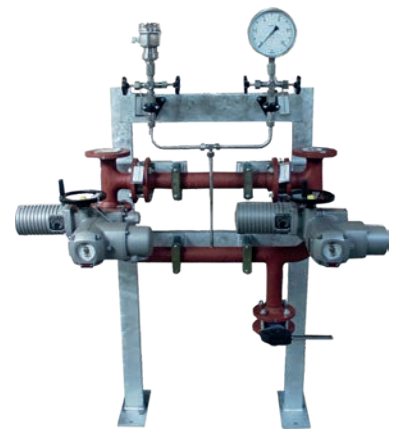
### Werkstoff

Messing, Stahl, Edelstahl 1.4571; 13CrMo44, 1.4903 (P91)  
(Sonderwerkstoffe auf Anfrage)

# SYSTEMTECHNIK

## Maßgeschneiderte Lösungen

Wir liefern nicht nur die einzelnen Komponenten, sondern integrieren diese auf Wunsch zu kompletten Systemen. Dabei profitieren Sie von den guten Preisen des eigenen Großhandels.



kundennah und branchenorientiert

# ArmaSys

Armaturen und Systemtechnik GmbH

Bunsenstraße 5  
D-51647 Gummersbach

Tel.: +49 (0) 2261-20402 -70

Fax: +49 (0) 2261-20402 -71

E-Mail: [verkauf@armasys.de](mailto:verkauf@armasys.de)  
[www.armasys.de](http://www.armasys.de)

