

HYDAC APPLICATIONS



**HYDAC Accessories,
gerüstet für die
chemische Industrie.**



**HYDAC
ACCESSORIES GMBH**
Hirschbachstraße 2
66280 Sulzbach/Saar
Deutschland
Telefon: +49 (0)6897/509-901
Telefax: +49 (0)6897/509-1595
E-Mail: info@hydac.com
Internet: www.hydac.com



Gerüstet für die chemische Industrie...

HYDAC Accessories liefert schon seit vielen Jahren individuelle Sonderlösungen, überwachte und ferngesteuerte Armaturen aus dem Standardprogramm sowie Sonderarmaturen aus Edelstahl für die chemische Industrie.

HYDAC Kugelhähne sind maßgeschneidert für die Anforderungen der chemischen Industrie. Ausgewählte Werkstoffe garantieren ein Höchstmaß an Sicherheit. Weiche und metallische Dichtungen ermöglichen auch im Hochtemperaturbereich maximale Dichtheit.

Unsere Konstrukteure entwerfen Lösungen, die den Anforderungen der Verarbeitung, Bedienbarkeit und Funktionalität in der chemischen Industrie gerecht werden. Unsere Kugelhähne widerstehen auch aggressiven Chemikalien und abrasiven Medien.

HY-ROS Befestigungstechnik ist auch in der chemischen Industrie vertreten.

Unsere Rohrbefestigungen entsprechen den Forderungen nach Säurebeständigkeit, Optik und wirtschaftlicher Montage.

Die HY-ROS-Befestigungstechnik bietet weiterhin Lösungen für die Bauteilbefestigung von Hydrospeichern, Behältern etc..



1 Bauteilbefestigungen

- Gelenkbandkonsolenschellen mit PE Unter- bzw. Einlage für Spannbereich von 44-506 mm
- Gelenkbolzenspannbänder mit und ohne Einlage
- Spannbänder: F1 Qualität
- Konsolen und Verschlusssteile in A4

2 Kugelhahnprogramm in Edelstahl

- Flansch Kugelhahn DN 15-300
- -50 °C bis +350 °C
- DIN oder ANSI Flansch
- Gewinde Kugelhähne von DN 04 bis DN 50
- PN 16 bis PN 315

3 Normschellen in Edelstahl

- Schellen nach DIN 3015 in verschiedenen Größen und Ausführungen für Nenn \varnothing 6,0 bis 406,4 mm
- Kunststoff: Polypropylen
- Stahlteile: säurebeständig
- Rund- und Flachstahlbügel mit Rohrunterlage PP für Nenn \varnothing 17,1 bis 273 mm

4 Umlenk und Ablasskugelhahn für Sauerstoffaufbereitungsanlage

- Umlenk- und Ablassfunktion
- Edelstahlausführung

5 Flansch Kugelhahn

- Komplett Einheit
- pneumatischer Schwenkantrieb
- Sensorik