



- in Fluid Energy Management

Jan 11

Kolbenspeicher – Hydrospeicher – Systeme

OLAER mit Jean Mercier als Erfinder der Blasenspeicher im Jahre 1936 trägt sowohl für Einzelprodukte als auch Systemunits die Verantwortung für applikationsgerechte Ausführung. Abhängig von den Anforderungen werden unterschiedlichste Typen und Baureihen eingesetzt. OLAER als Spezialist in Fragen Speicher(systeme) bietet hier ein umfangreiches Sortiment, kundenspezifische Varianten und Unterstützung in Design, Engineering, Lieferung und Service!

Kolben-, Blasen und Membranspeicher, Silikonspeicher, Druckbehälter, Druckschlagdämpfer, sowie Zubehör (Absper- und Sicherheitsblöcke, Schellen, Konsolen, etc.)



Materialien/Ausführungen:

C- und Tieftemperatur - Stahl, Edelstahl, Nickel oder Rilsan beschichtet, etc.

CE, ATEX, ASME, China, ARH, GOST-R, etc.

Drücke bis 1400bar

Kolbenspeicher-Durchmesser bis 360mm



Weiters berechnen und designen wir viele Sonderlösungen:

Pulsations- und Druckschlagdämpfer, stationäre und mobile Stickstoff Prüf- und Füllstationen und viele andere Komplett-Units für unterschiedlichste Applikationen.

Für Fragen steht Ihnen das OLAER-Team gerne jederzeit zur Verfügung.

OLAER Austria GmbH, Wachtelstraße 25, A - 4053 Haid, Austria

Tel: +43 (0) 7229 80 306 Fax: +43 (0) 7229 80 306 21

Email: info@olaer.at Website: www.olaer.at

Wärmetauscher - Kühler - Pumpen - Öl- und Wasserkühlsysteme Chiller – Schaltschrank-Kühlung – Hydrospeicher – Hydraulikfilter – Druckschlagdämpfung – Wasser/Abwasser/Chemie