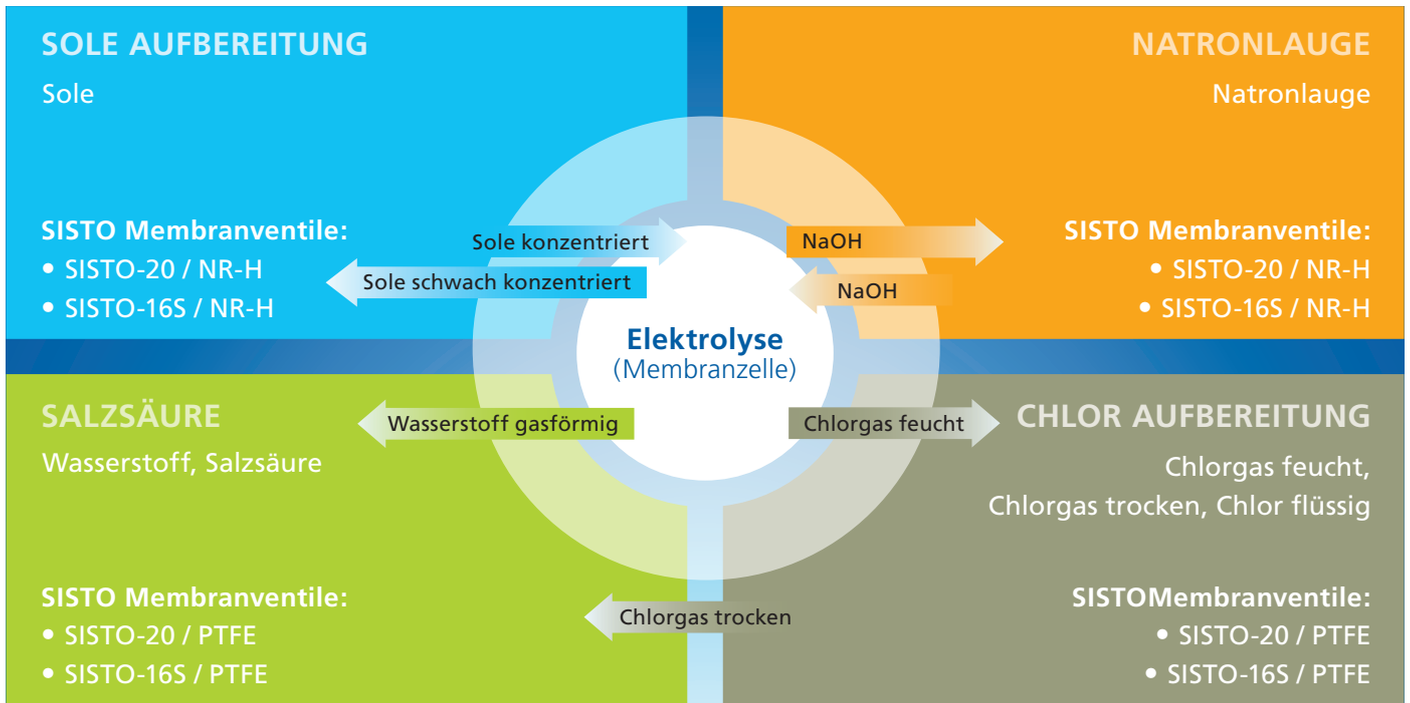


SISTO – Membranventile für die Chlorelektrolyse



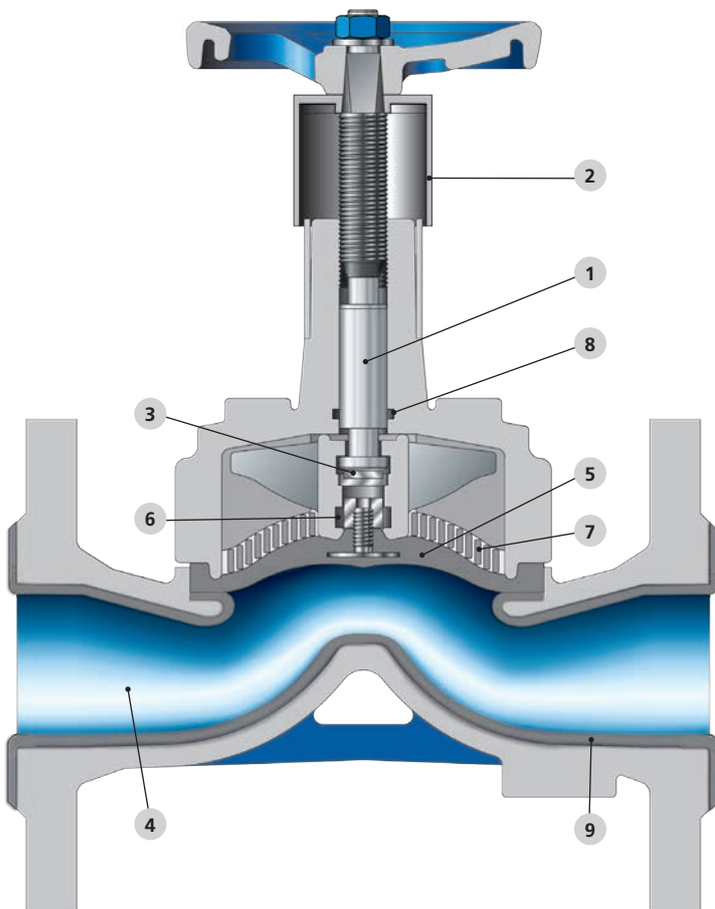
Courtesy by ThyssenKrupp Uhde

SISTO Membranventile – Sicherheit für Ihren Prozess



SISTO-20

SISTO-16S



- 1 Zuverlässige Bedienbarkeit**
 - Alle Bedienteile nicht medienberührt
- 2 Sicherer Langzeitbetrieb**
 - Kontinuierliche Stellungsanzeige mit Spindelschutz
 - > verhindert Verschmutzung von außen
- 3 Leichtgängige Betätigung**
 - Axiallager reduziert Schließkräfte
- 4 Arbeitssicherheit**
 - Selbstentleerendes Strömungsprofil
- 5 Absolute Dichtheit**
 - Membrane
 - > hermetische Abdichtung nach außen
 - > absolute Dichtheit im Durchgang
 - > mediengerechte Membranwerkstoffe
- 6 Hohe Funktionssicherheit**
 - Entlastete Membranaufhängung
 - > Schutz der Membrane vor Überlastung
- 7 Lange Lebensdauer und volle PN16 Druckstufe**
 - Membranabstützung
 - > erhöhte Standzeit der Membrane
 - > erweiterte Druckeinsatzgrenze der Membrane
 - Gekammerte Membrane
 - > hohe Lebensdauer und Betriebssicherheit
 - > permanente Dichtheit
- 8 Sicherheit**
 - Sicherheits-Sekundärdichtung mit Leckanzeige (optional)
 - > redundante Abdichtung der Spindel
- 9 Langlebig**
 - Hochwertige Auskleidungen
 - > optimale Korrosionsbeständigkeit



Ihr Ansprechpartner / Your local representative

Placeholder for contact information, consisting of four L-shaped corner brackets forming a large rectangle.

More space for solutions.



SISTO Armaturen S.A.
Zone Industrielle · L-6468 Echternach
Tel.: +352 325085-1 · Fax: +352 328956
E-Mail: sisto@ksb.com · www.sisto.lu

A KSB Company • 