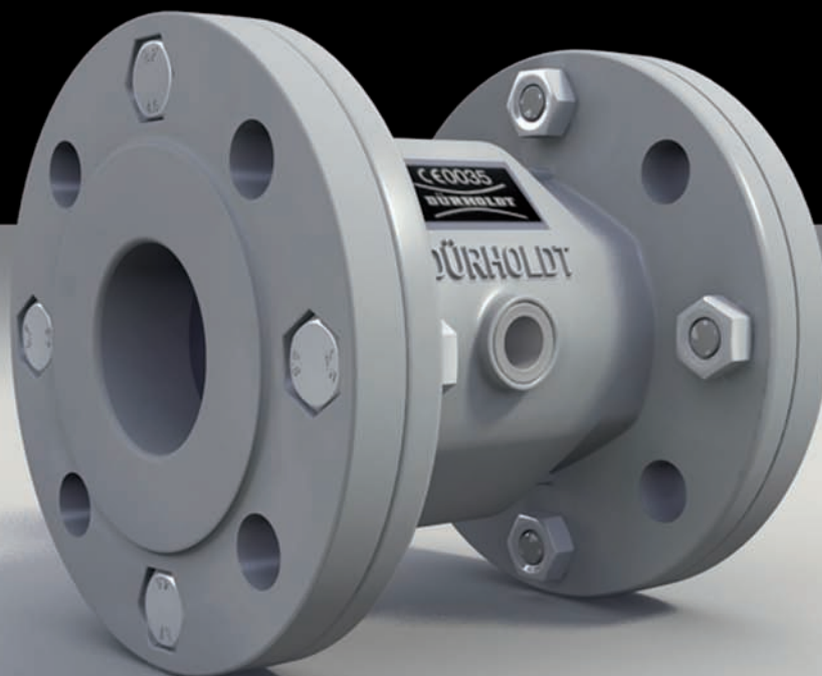




THE VALVE COMPANY



VERTRIEB SCHWEIZ -



**XORELLA
FRANK**

ABSPERR- UND REGELARMATUREN -

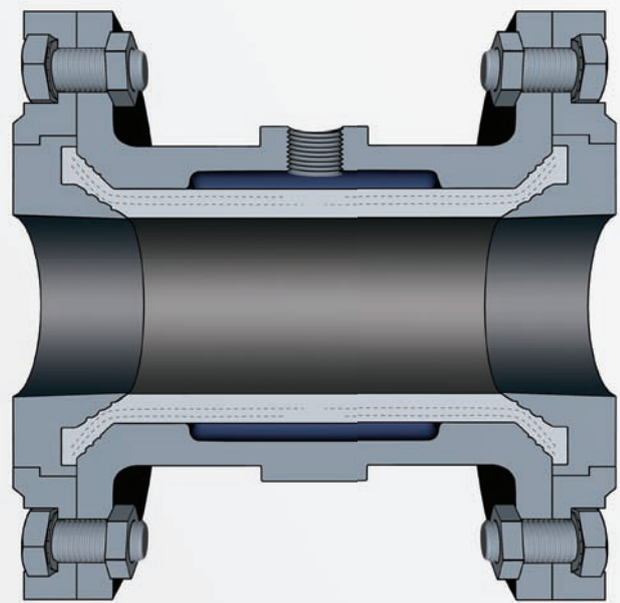
nach dem neuesten Stand der Technik
in den verschiedensten Werkstoffen und
Ausführungen.

GEEIGNET FÜR: | SÄUREN | LAUGEN | AGGRESSIVE UND FESTSTOFFHALTIGE MEDIEN | SCHLÄMME |
PASTÖSE UND ABRASIVE STOFFE | STAUBPRODUKTE | SCHÜTTGÜTER | WASSER | DAMPF | GAS

SCHLAUCH- QUETSCHVENTILE

Schlauch-Quetschventile haben, direkt beaufschlagt durch Druckluft, Druckwasser oder sonstige neutrale Gase, in den Nennweiten DN 15 – DN 300 einen zylindrischen Durchgang.

Der austauschbare Schlaucheinsatz kann in verschiedenen Elastomer-Werkstoffen für die unterschiedlichsten Anforderungen geliefert werden.



GEÖFFNET



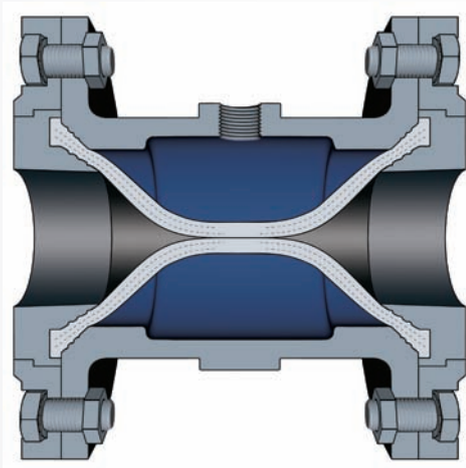
Verwendungsbereiche:

Staubförmige und abrasive Produkte (wie z.B. Zement, Kalk, Gips, Mehl usw.), Granulate, Sand, Lehm, Ton, Pasten, Erz- und Kohlschlämme, verunreinigte Flüssigkeiten, Schlämme, Abwässer, Futtermittel, Sirup, Säfte, Maische, Luft, Wasser, aggressive Medien, pneumatische Fördereinrichtungen, Befüllsicherung an Silos.

Die Gehäuse und Konusflansche der Ventile sind lieferbar in Grauguss, Leichtmetall, Edelstahl und Kunststoffen, wie beispielsweise Polypropylen (PP).

Schlauch-Quetschventile können für Druckstufen PN 4 und PN 6, je nach Nennweiten, für abrasive, aggressive, feststoffhaltige Flüssigkeiten und staubförmige Stoffe hervorragend verwendet werden.

Steuerkomponenten wie Magnetventile und Druckschalter sowie sonstiges Zubehör können auf Wunsch installiert werden.



GESCHLOSSEN

SCHLAUCH- MEMBRANVENTILE



Besondere technische Merkmale der Schlauch-Quetschventile und Schlauch-Membranventile:

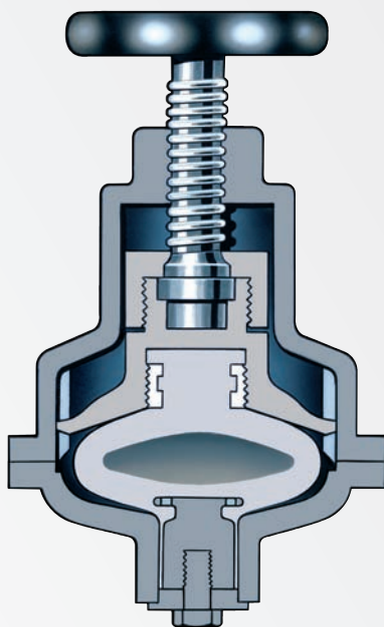
- freier und glatter Durchgang
- elastische Abdichtung
- wartungsfrei, keine Stopfbuchse
- einfacher Schlauch austausch
- leichte Betätigung
- zuverlässiges Öffnen und Schließen
- vielseitige Anwendungsgebiete
- keine Druckverluste
- absolut dichter Abschluss, auch bei starker Verunreinigung
- kein Verstopfen
- zwangsläufige Betätigung
- verschiedene Schlauchwerkstoffe
- hohe Schalzhäufigkeit
- robuste Ausführung

Schlauch-Membranventile DN 15 – DN 200 haben einen freien und glatten Durchgang. Das Durchflussmedium kommt ausschließlich mit dem in verschiedenen Materialien lieferbaren elastischen und austauschbaren Schlaucheinsatz in Berührung.

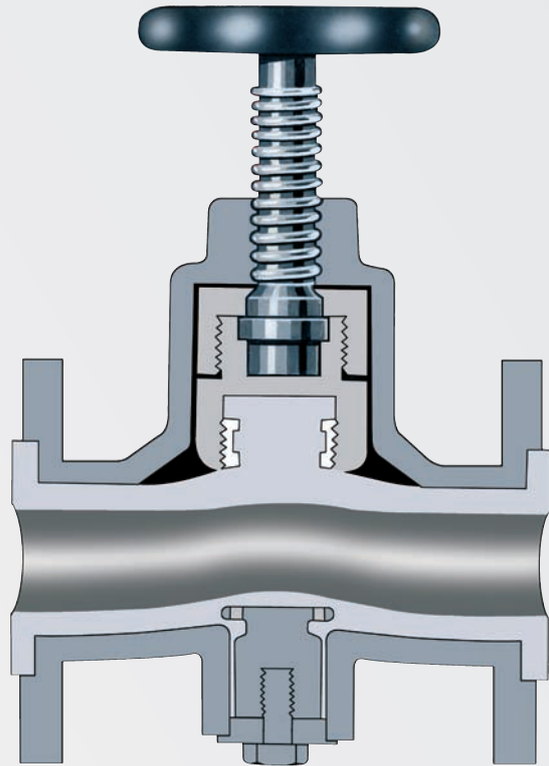
Der zwangsgeführte Schlaucheinsatz gewährleistet ein einwandfreies Öffnen und Schließen der Armatur.

Diese weichdichtenden Ventile für Druckstufen bis PN 6 je nach Nennweite werden u. a. für aggressive, feststoffhaltige, abrasive, staubförmige und neutrale Medien eingesetzt.

Neben der handbetätigten Ausführung sind Schlauch-Membranventile lieferbar mit elektrischen und pneumatischen Stell- und Regelantrieben mit verschiedenen Steuerungskomponenten, auch als Sicherheits- und Schwimmerventile.



FAST GESCHLOSSEN



GEÖFFNET



Verwendungsbereiche:

Säuren, Laugen, ätzende Flüssigkeiten, Schlämme, Abwässer, Sand-Wassergemische, Erz- und Kohlschlämme, abrasive Stoffe, pulverförmige Produkte (Zement, Kalk, Gips, usw.), Mineralöle, Wasser, Luft, neutrale, feststoffhaltige und kristallisierende Medien, Papierstoffe, Sirup, Säfte, Maische.

DÜRHOLODT INDUSTRIEARMATUREN – Eine starke Marke!



DÜRHOLODT ist ein internationaler Anbieter von Industriearmaturen aller Art mit einer mehr als 135-jährigen Tradition.

In der Vergangenheit haben wir uns mit unserer Orientierung an den Märkten und den Bedürfnissen unserer Kunden zu einem leistungsfähigen und serviceorientierten Vollsortimenter unter den Anbietern von Industriearmaturen entwickelt.

Seit Jahrzehnten sind wir im Bereich der Schlauch-Membranventile und Schlauch-Quetschventile Markt führend in Deutschland und im europäischen Raum. Wesentliche Werte, wie Qualität, Zuverlässigkeit, Pünktlichkeit, Innovation, Loyalität und Präzision sind dabei tragende Säulen des Erfolges und der weiteren Entwicklung.

Auf der Basis unserer zertifizierten Prozesse nach DIN EN ISO 9001:2008 und Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG steuern wir unser Unternehmen im Sinne einer optimalen Qualität und dem absoluten Ziel der Kundenzufriedenheit.

Die Produktion unseres Hauses am Standort Deutschland sichert die Qualität unseres Erfolges.

Vertrauen Sie den Produkten, den Speziallösungen und dem Service einer starken Marke!

DÜRHOLODT Industriearmaturen – Menschen mit Leistung begeistern!

Wir sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 und Druckgeräte-Richtlinie (DGR) 97/23/EG.

**DÜRHOLODT-INDUSTRIEARMATUREN – QUALITÄTSGEPRÜFT UND INVESTITIONSSICHER –
HABEN SICH SEIT JAHRZEHNEN IN DER PRAXIS ERFOLGREICH BEWÄHRT.**

Seit 1873 Herstellung und Vertrieb von Absperr- und Regelarmaturen aller Art für:

- Abfall- und Recyclingtechnik
- Abwasseraufbereitung
- Anlagen- und Apparatebau
- Bau- und Baustoffindustrie
- Bergbau
- Chemische Industrie
- Düngemittelindustrie
- Erz- und Kohleaufbereitung
- Galvanotechnik
- Glas- und Keramikindustrie
- Kali- und Salzbergwerke
- Kraftwerke
- Kunststoff- u. Gummiindustrie
- Luftaufbereitung
- Maschinenbau/Engineering
- Mess-, Regel- und Prozesstechnik
- Mineralaufbereitung
- Mineralölverarbeitung
- Müllverbrennungsanlagen
- Nahrungs- u. Genussmittelindustrie
- Papier- und Zellstoffindustrie
- Petrochemie
- Pharmazeutische Industrie
- Pneumatische Fördertechnik
- Rauchgasentschwefelung
- Rohrleitungs- und Anlagenbau
- Sand-, Quarz- und Kieswerke
- Schienenverkehr
- Schiffsbau
- Silo- und Behälterbau
- Silotransportfahrzeuge
- Stahl- und Walzwerke
- Transportbetonwerke
- Umwelttechnik
- Wasserwerke u. Kläranlagen
- Zement-, Kalk- und Gipsindustrie

LIEFERPROGRAMM



DÜRHOOLDT

Schlauch-Membranventile | Schlauch-Quetschventile | Membranventile |
Absperr- und Regelventile | Magnetventile | Rückschlagventile und -klappen |
Schmutzfänger | Schwimmerventile und Schwimmer | Schieber | Kugelhähne |
und Küchenhähne | Sicherheitsventile | Druckminderventile | Absperrklappen
Manometer | Stellantriebe | Armaturen-Zubehör | Techn. Dokumentationen

ARMATUREN MIT

- Handbetätigung
- pneumatischen Membran-
Regel- oder -Schaltantrieben
- pneumatischen oder hydraulischen
Kolbenantrieben
- E-Stellantrieben
- direkter Druckluft- oder
Druckwassersteuerung

AUSFÜHRUNGSARTEN

- mit Flanschanschluss
- mit Gewindeanschluss
- mit Schweißanschluss
- in Geradsitzform
- in Schrägsitzform
- in Eckform

WERKSTOFFE

- Grauguss
- Stahlguss
- Edelstahl
- Leichtmetall
- Rotguss
- Messing
- Bronze
- Kunststoffe
- Auskleidung mit Gummi
oder Kunstkautschuk

DRUCKSTUFEN

PN 6 - PN 100 und höher,
je nach Armamentyp, Werkstoff
und Ausführung



KONTAKT VERTRIEB SCHWEIZ



XORELLA-FRANK AG
Der Systemanbieter.

Hardstrasse 41
5430 Wettingen / Schweiz
Tel. +41 56 438 08 40
Fax. +41 56 438 08 49
info@xorella-frank.ch

