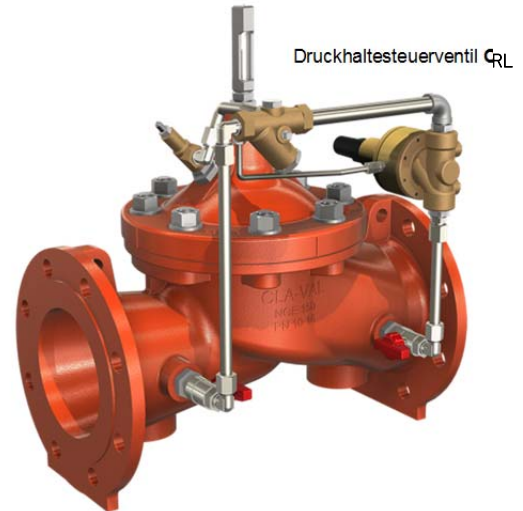


CLA-VAL 50-01 Druckhalteventil

- Vollautomatische Funktion
- Einfache Einstellung und Wartung
- Qualitätsüberwachte Werkstoffe
- Weltweiter Vertrieb und Service

► **CLA-VAL SERIE 50** Arbeitsweise



Dückerhaltung:

Die SERIE CLA-VAL 50 hält unabhängig von Durchfluss-Schwankungen den eingestellten Eingangsdruck konstant.

Druckentlastung:

Die SERIE CLA-VAL 50 entlastet alle Überdrücke und schützt so das eingangsseitig bestehende Netz.

► **CLA-VAL 50-01** Anwendungen

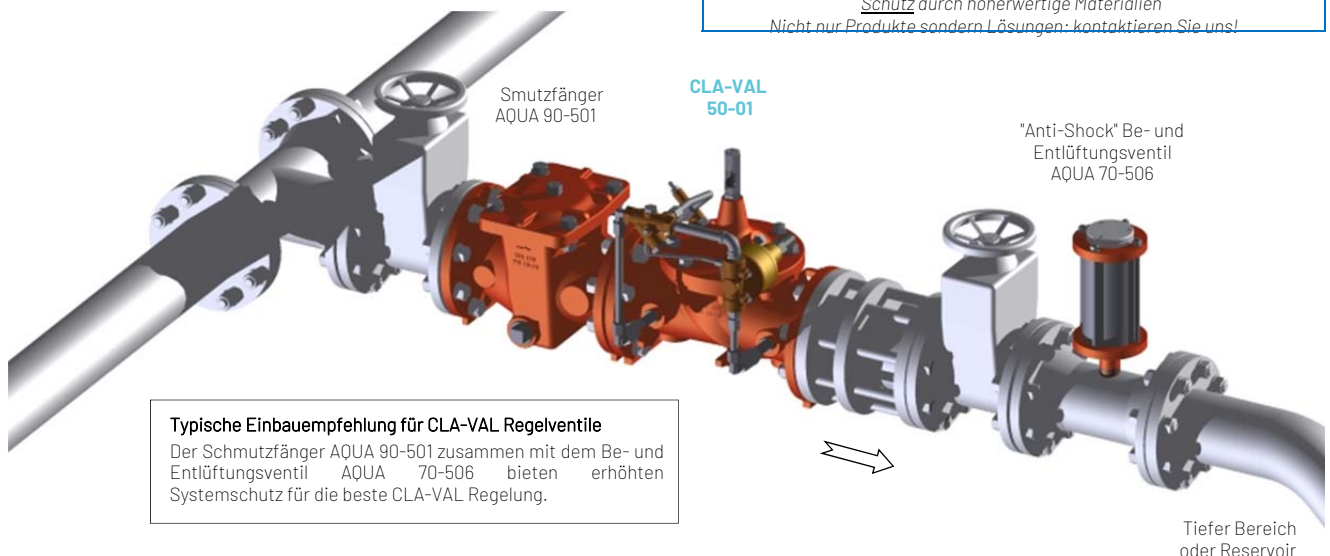
Das Model CLA-VAL 50-01 schützt das Netz eingangseitig und entlastet einen allfälligen Überdruck an die Atmosphäre, wodurch es zu einer Abschwächung des Druckschlages kommt.

Installiert zwischen 2 Netzen mit verschiedenem Drücken, kann das Model CLA-VAL 50-01 den höheren Druck des einen Netz gegenüber dem tieferen Druck halten.

Make your Valve even Better!

LFS Option?	<u>Regele</u> Mindermengen oder Nachtverbräuche
KO Option?	<u>Erweitere</u> die Ventillebensdauer mit der Anti-Kavitation Einheit
KG1 Option?	<u>Verwende</u> den Stößel bei erschwerten Betriebsbedingungen
Wartung?	<u>Überprüfe</u> periodische Wartungsintervalle
Umgebung?	<u>Anpassen</u> an klimatische Verhältnisse (Frostgefahr, hohe Temperaturen)
Sicherheit?	<u>Hinzufügen</u> einer hydraulischen Sicherheitsfunktion
Schutz?	<u>Schützen</u> vor Überdruck
Korrosion?	<u>Schutz</u> durch höherwertige Materialien

Nicht nur Produkte sondern Lösungen: kontaktieren Sie uns!



Typische Einbauempfehlung für CLA-VAL Regelventile
 Der Schmutzfänger AQUA 90-501 zusammen mit dem Be- und Entlüftungsventil AQUA 70-506 bieten erhöhten Systemschutz für die beste CLA-VAL Regelung.

Tiefer Bereich oder Reservoir

CLA-VAL Regelventile - in Deutschland exklusiv bei Düker!

Stand 01.24 Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Düker GmbH
 D-63846 Laufach
 Tel. +49 6093 87-555
 Internet: www.dueker.de
 E-Mail: sales.flowcontrol@dueker.de