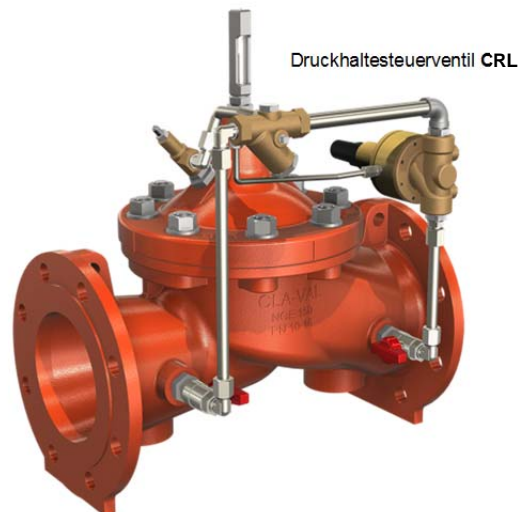


CLA-VAL 50-01 Druckhalteventil

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

► CLA-VAL SERIE 50 Arbeitsweise



Duckerhaltung:

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

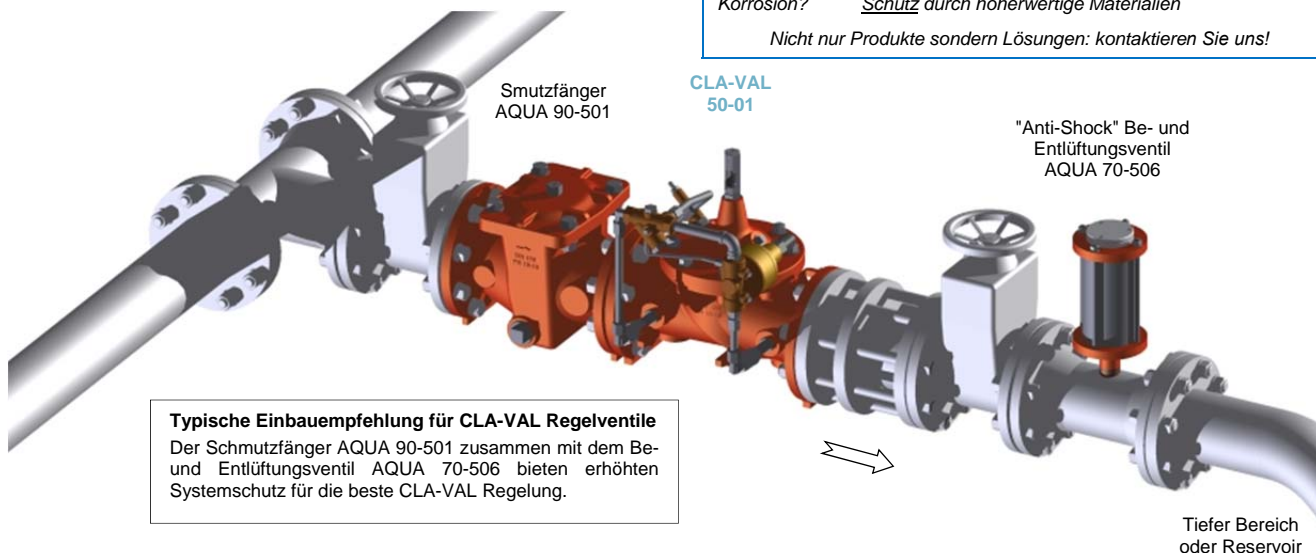
Das Model CLA-VAL 50-01 schützt das Netz eingangseitig und entlastet einen allfälligen Überdruck an die Atmosphäre, wodurch es zu einer Abschwächung des Druckschlages kommt.

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