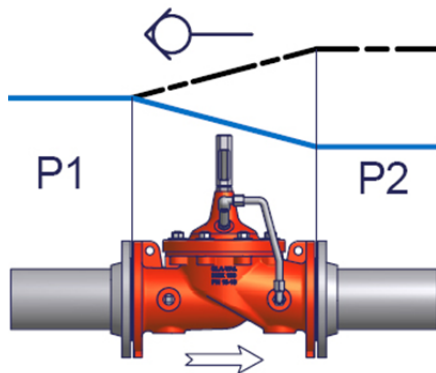


CLA-VAL 81-01 Rückschlagventil mit hydraulischer Verriegelung

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

▶ CLA-VAL SERIE 81 Arbeitsweise



Die SERIE CLA-VAL 81 wird angewendet in Situationen, bei denen ein möglicher Rückfluss verhindert werden soll. Wenn $P2 > P1$ schliesst das Ventil.

▶ CLA-VAL 81-01 Anwendungen

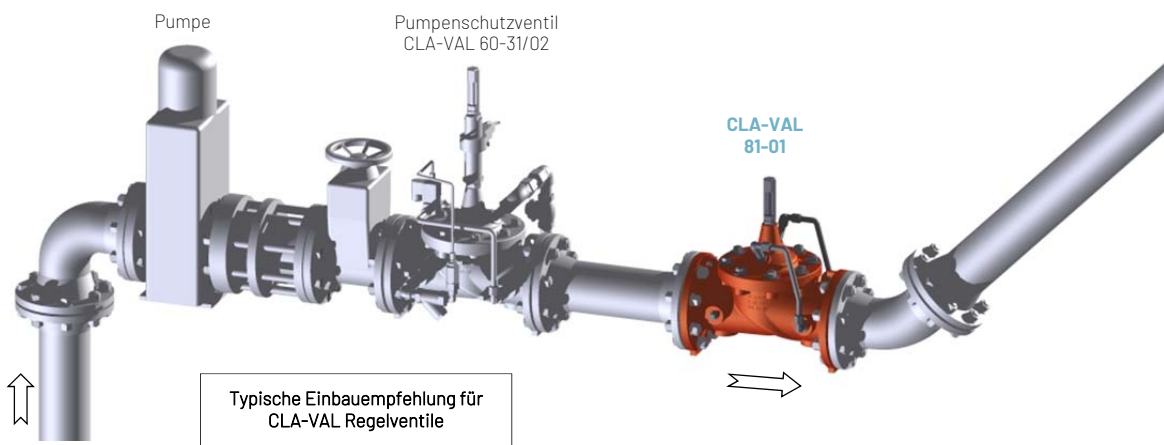
Das Model CLA-VAL 81-01 wird angewendet in Situationen, bei denen unerwünschter Mediumrückfluss möglich ist.

Das Model CLA-VAL 81-01 wird eingesetzt nach Pumpen oder Pumpstationen. Es verhindert den Rückfluss im Falle eines Pumpenstillstandes.

Einbau: "Reverse Flow"

Make your Valve even Better!

LFS Option?	<u>Regele</u> Minder Mengen 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>Schützen</u> durch höherwertige Materialien



Typische Einbauempfehlung für CLA-VAL Regelventile

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