

# DRUCKAUSGLEICHVENTIL

Dank Entlüftung beim Systemstart und Luftzufuhr beim Abschalten lassen sich Wasserschläge und Systemversagen verhindern.

## HAUPTVORTEILE

- Lässt Lufteinschüsse ohne frühzeitigen Verschluss frei
- Lecksicheres Schließen nach Öffnung
- Verhindert durch Druckausgleich ein Systemversagen

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- UV-geschütztes und korrosionsbeständiges Material

## BETRIEBSDATEN

- Druckbereich: bis 5,5 Bar/bis 550 kPa
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre



### AVR-075

Höhe: 13 cm  
Breite: 5 cm  
Einlass: 3/4" MPT



### PLD-AVR

1/2" Entlüftungs-/  
Druckausgleichsventil

### Entlüftungs-/Druckausgleichsventil installiert



# AUTOMATISCHES SPÜLVENTIL

Die automatische Spülung bei jedem Systemstart hält Leitungen frei von Wasser, Luft und Schmutz.

## HAUPTVORTEILE

- Spült bei jedem Systemstart automatisch Schmutzpartikel aus
- Beidseitig einsetzbare Membran zur Verwendung für niedrigen und hohen Durchfluss
- Seitliche Positionierung sorgt für mehr Sandverträglichkeit

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Abnehmbarer Deckel zur Membranwartung

## BETRIEBSDATEN

- Druckbereich: bis 4,1 Bar/bis 410 kPa
- Membranseite für niedrigen Durchfluss: 7,6 bis 18,9 l/m
- Membranseite für hohen Durchfluss: 18,9 bis 45,4 l/m
- Garantiezeitraum: 1 Jahr



### AFV-B

Automatisches  
Spülventil mit 17 mm  
Stecknippelverbindung



### AFV-T

Automatisches Spülventil  
mit 1/2" MPT-Verbindung

### Automatisches Spülventil installiert

