

## CLA-VAL 50-01 — Вентил за освобождаване; поддържане на налягането

### Необслужваем, надежден, прецизен

- Напълно автоматично действие
- Регулатор на налягане
- Лесна настройка и поддръжка
- Сертифицирани материали
- Поддръжка по целия свят

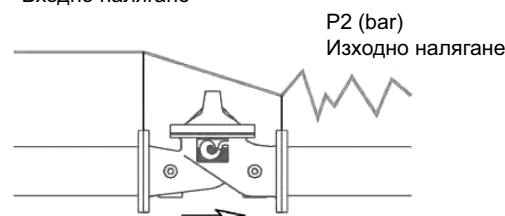


Регулатор на налягане

### CLA-VAL серия 50: Основна функция

CLA-VAL серия 50 с „функция поддържане“ прецизно поддържа минимално, предварително зададено входно налягане независимо от промените в дебита. CLA-VAL серия 50 с „функция за освобождаване“ отваря бързо, за да освободи излишното налягане в системата.

P1 (bar)  
Входно налягане

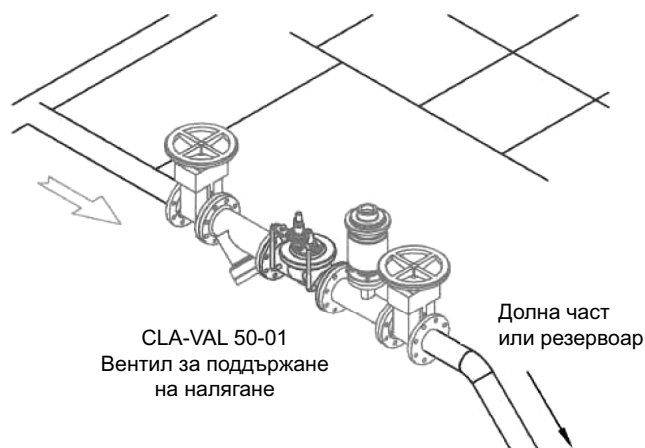


P2 (bar)  
Изходно налягане

### CLA-VAL 50-01: Типично приложение

CLA-VAL 50-01 (с функция поддържане) обикновено се монтира между горната зона и долна част от мрежата с високо потребление или резервоар, като вентила поддържа постоянно налягане на входа, предпазвайки от „изпускане“ на налягане към долната част. CLA-VAL 50-01 (с функция освобождаване) се монтира, за да предпази мрежата или инсталацията от внезапно повишаване на налягането, напр. при спиране на помпите. Монтира се близо до помпата, на линия, изпускаща към атмосферата.

### Защо регулатор на налягане?



CLA-VAL 50-01  
Вентил за поддържане  
на налягане

Долна част  
или резервоар

### Серия 50 Комбинации

Основен вентил	100-01
Вентил за осв./поддърж. на налягане	50-01
50-01 + Регулиране на ниво	50-CF9
50-01 + Възвратен вентил	51-01
50-01 + Удароубивател	52-03
50-01 + Удароубивател и обр.поток	52-03R
50-01 + Ел. магнитен вентил on/off	58E/D-01

Други функции: Свържете се с нас