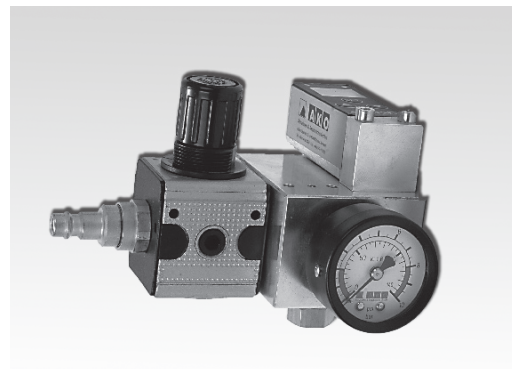
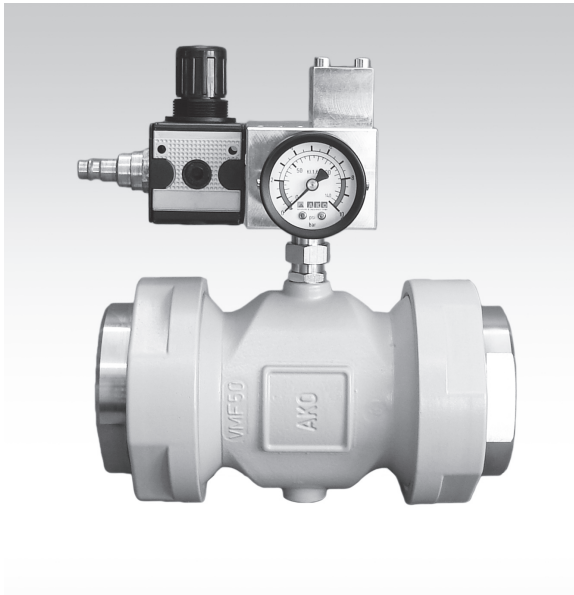


# New!

## Overstrømsventil af typen LV / LNV

## Pressure Relief Valve type LV / LNV



**▲ Den sikre og billige løsning, med hvilken pumpen og anlægget kan beskyttes mod overtryk.**

### Funktion:

Den pneumatiske klemmeventil påtrykkes ved hjælp af overstrømsenheden med et mindstedifferencetryk (luft min.2bar) og lukkes dermed. Når medietrykket i rørledningen stiger, åbner klemmeventilen, og overtrykket kan slippe ud via et bypass.

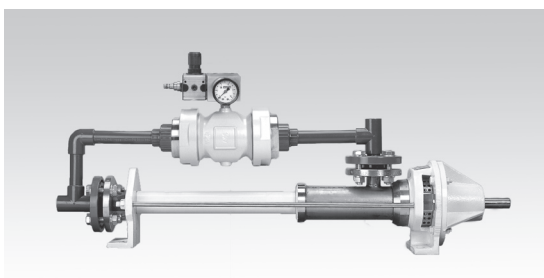
De stigende og faldende trykværdier kan overvåges via trykafbrydere.

**▲ The safe and economic solution to protect your pump and plant against overpressure.**

### Function:

The pneumatic Pinch Valve will be pressurized through the pressure relief section by a minimum differential pressure of 2 bar air supply over medium pressure. When the medium pressure in the pipeline increases, the Pinch Valve start to open and the overpressure passes trough the bypass and the Pinch Valve.

The rising and falling pressures can be controlled over pressure switches.



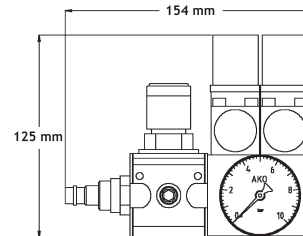
### Udførelser:

**Type LV**, når der arbejdes med tryklufforsyning (med manometer) og 2 trykafbrydere.



### Options:

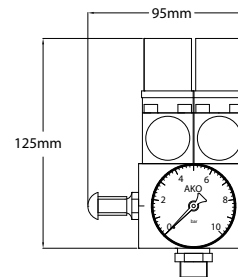
**Type LV** if control air is available (incl. pressure gauge) and 2 pressure switches.



**Type LNV**, når der ikke arbejdes med tryklufforsyning



**Type LNV** if control air is not available



Enheden består af en pneumatisk klemmeventil plus en overstrømsenhed eller af en eftermonteringsenhed til allerede eksisterende klemmeventiler. Yderligere informationer på forespørgsel.

The valve unit consists either of a pneumatic pinch valve plus relief section or to be used as an addition on existing pinch valves.

Additional information upon request. .

### Tilbehør:

For typen LNV findes der en optionel håndpumpe (af typen LP...) til en anvendelse, der er uafhængig af tryklufft (kompressor).



### Accessories:

For type LNV a handpump is available for an independent use from any air supply (compressor).

### Industrielle områder:

- Kemi-
  - Fødevare-
  - Drikkevare-
  - Farma-
  - Papir-
  - Spildevands-
  - Keramik-
  - Plast-
  - Cement-
  - Mørtelindustren
- og mange andre industrier

### Industrial areas:

- Chemical-
  - Food-
  - Beverage-
  - Pharmaceutical-
  - Paper-
  - Water-
  - Ceramics-
  - Plastic-
  - Cement-
  - Motar industry
- and many others

Ret til tekniske ændringer forbeholdes.

Technical changes kept in reserve.

**AKO Armaturen & Separations GmbH**

D-65468 Trebur-Astheim • Adam-Opel-Str. 5 • Telefon: +49 (0) 61 47-9159-0 • Fax: +49 (0) 61 47-9159-59

E-mail: [ako@ako-armaturen.de](mailto:ako@ako-armaturen.de) • Internet: [www.ako-armaturen.de](http://www.ako-armaturen.de)