



STANDARDUDFØRELSE: Alle dele af ventilen, der kommer i berøring med væsken, er udført af syrefast rustfrit stål (AISI 316 L). Ventilen består af et 2-delt hus, udvendig glasblæst, et finslebet spjæld og en pakningsring af EPDM gummi.
Temp. område: $\pm 5^\circ$ til $+ 130^\circ$ C.
Max. væsketryk: 10 bar.
Ventilen kan leveres med luftcylinder og styreenhed i følgende udførelser:
NC: Ventilen lukkes af fjeder og åbnes af trykluft.
NC-E: Inclusive 2 mikrokontakter for tilbagemelding.
NC-M: Inclusive magnetventil for styring af trykluft.
NC-ME: Inclusive både magnetventil og mikrokontakter.
Ventilen kan ændres fra NC til NO (fjeder åbne/luft lukke) blot ved at dreje ventilspljældet 90° .

Nødvendig trykluft: Min. 6 bar - max. 8 bar.
Lufttilslutning: Lynkobling for $\varnothing 6/4$ mm plastikslange.
Styrestrøm: 24 volt AC - 50/60 Hz.

Dimensioner ISO: 25 - 38 - 51 - 63,5 - 76,1 - 101,6 mm.
Dimensioner DIN: NW 25 - 40 - 50 - 65 - 80 - 100.

Udførelse: ISO, ISO clamp eller ISO 3A.
Udførelse: DIN eller DIN clamp.

Pakning: EPDM (stand.), Silikone eller Viton.

I stedet for luftcylinder kan ventilen leveres med håndbetjeningsanordning.

Alternative udførelser: Se under tilbehør.
Ventilen kan leveres med KINETROL aktuator.

STANDARD DESIGN: All parts of the valve in contact with the liquid are in acid-resistant stainless steel (AISI 316 L). The valve housing consist of two parts, outside glass blasted, a polished valve disc, and a seal ring in EPDM rubber.
Temperature range ± 5 to 130 deg. C.
Max. liquid pressure: 10 bar.
The valve can be supplied with air actuator and control unit in the following versions:

NC: Spring to close the valve - air to open.
NC-E: Including 2 micro switches to indicate the valve position.
NC-M: Including solenoid valve for control of the air supply.
NC-ME: Including both solenoid valve and micro switches.
The valve can be altered from NC to NO (spring open/air close) version by turning the valve disc 90 deg.

Required air-pressure: Min. 6 bar - max. 8 bar.
Air connection: Quick release coupling for dia. $6/4$ mm plastic tube.
El-connection: 24 volt AC - 50/60 Hz.

Dimensions ISO: 25 - 38 - 51 - 63,5 - 76,1 - 101,6 mm. dia.
Dimensions DIN: NW 25 - 40 - 50 - 65 - 80 - 100.

Design: ISO, ISO clamp or ISO 3A.
Design: DIN or DIN clamp.

Seal ring: EPDM (stand.), Silicone or Viton.

Instead of the air-actuator the valve can be supplied with a manual operating mechanism.

Alternative designs: See accessories.
The valve can also be supplied with KINETROL actuator.



Handing ApS
Nordkranvej 5-9, Vassingerød
DK - 3540 Lyngby
Tel.: +45 48160166
www.handing.dk

APV Type VPB

Dette dokument er vejledende
Der tages forbehold for fejl.
This document is only guiding.
We make reservation for possible errors

Alle mål i mm.
Measures in mm

Lager nr. /sj
VB3016