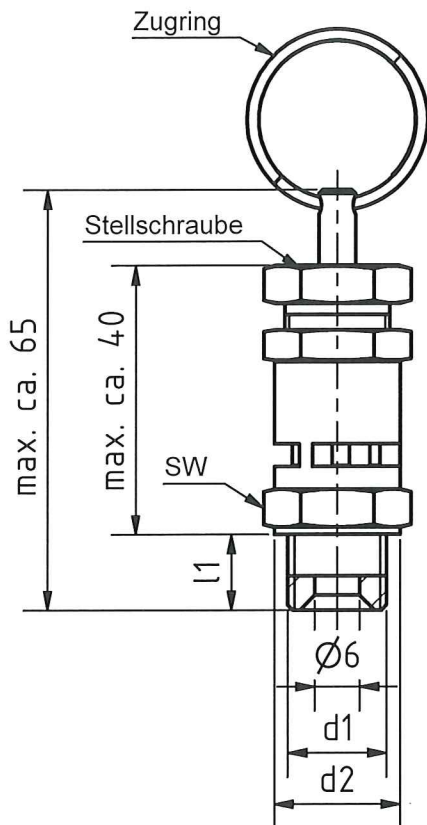


# Entlüftungsventil

<b>Bauart</b>	<b>DN</b>	<b>PN</b>	<b>Einsatztemp.</b>	<b>Werkstoff</b>
ELV	6	14	-20°C bis +180°C	1.4305



## Einsatzgebiet:

- für Druckluft und andere Gase der Fluidgruppe 2
- frei abblasend
- nicht für Flüssigkeiten sowie Wasserdampf geeignet
- Einstelldruckbereich 0,2 bar bis 14,0 bar

## Eigenschaften:

- offene Bauart
- elastische Ventilsitzdichtung (Viton; opt. Kalrez; PTFE)
- Druckfeder aus Edelstahl
- Anschluss mittels Gewindezapfen
- einstellbar
- Betätigung mittels Zugring

Anschluß- zapfen d1	d2 (mm)	l1 (mm)	SW (mm)
M16x1,5	20	12	20
G 1/4	18	10	17
G 3/8	20	12	20
G 1/2	24	14	24

## Hinweise:

Die Ventile werden geprüft und eingestellt geliefert.

Mittels Stellschraube kann die Voreinstellung innerhalb bestimmter Druckbereiche selbst reguliert werden.

Sonderausführungen (andere Gewindezapfen, andere Dichtwerkstoffe; andere Werkstoffe) auf Anfrage.

Ferner bitten wir um Angabe des Mediums und der Betriebstemperatur.

Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes vorbehalten



**Armaturen- und Metallwerke Zöblitz GmbH**

Bahnhofstraße 16 ; 09496 Marienberg Tel.: 037363-480-0 Fax: 037363-480-90  
 Internet: www.armaturen-zoebnitz.de e-mail: info@armaturen-zoebnitz.de

Seite  
von