

Konformitätserklärung / Declaration of Conformity

des Herstellers über die Fertigung und Prüfung von Druckgeräten nach der Richtlinie
2014/68/EU

*of the manufacturer over the manufacturing and examination of pressure equipment devices
according to the guideline of 2014/68/EU*

Der Hersteller / the Manufacturer **HO-Matic AG**
Alte Obfelderstr. 55
CH-8910 Affoltern a. A.
Switzerland

Beschreibung des Druckgerätes		Description of pressure equipment device	
HOmatic-Quetschventil Typ PN 10		HOmatic Pinch Valve type PN 10	
Serie 10	Nennweite DN 32	Series 10	Dimension DN 32
Serie 20/21	Nennweite DN 32-40	Series 20/21	Dimension DN 32-40
Serie 40	Nennweite DN 50-80	Series 40	Dimension DN 50-80
Serie 41	Nennweite DN 50-100	Series 41	Dimension DN 50-100
Serie 48	Nennweite DN 50-80	Series 48	Dimension DN 50-80
Serie 50	Nennweite DN 40-80	Series 50	Dimension DN 40-80
Serie 70	Nennweite DN 32-65	Series 70	Dimension DN 32-65
Serie 78	Nennweite DN 32-50	Series 78	Dimension DN 32-50
Serie 80	Nennweite DN 32-50	Series 80	Dimension DN 32-50
Serie 88	Nennweite DN 32-50	Series 88	Dimension DN 32-50

max. zulässiger Druck PS (Mediumsdruck) / max. permissible pressure (media pressure) **4.0 bar**
max. zulässiger Steuerdruck / max. permissible control pressure **6.5 bar**
max. zulässiger Differenzdruck / max. permissible differential pressure *ca. / approx.* **2.5 bar**

Einstufung **Classification**
 Kategorie 1 / Fluidgruppe 1 *Category 1 / group of fluids 1*

Konformitätsbewertungsverfahren / Conformity appraisal procedure
 Modul A / *module A*

Prüfdruck / test pressure
 PT = 15 bar

Verweis auf angewendete Normen / Reference to applied standards
 DIN 3230/3 EN 19
 EN 1706 EN 558-1 + / -2

Konformitätserklärung nur gültig in Verbindung mit der aktuellen Betriebsanleitung.
The declaration of conformity is only valid in connection with the current operating instructions.

Ort und Datum
place and date

Stempel des Herstellers
Seal of manufacturer

Marc-Etienne Merz (Geschäftsführer)
Managing Director

Affoltern a.A., 21.06.2023


