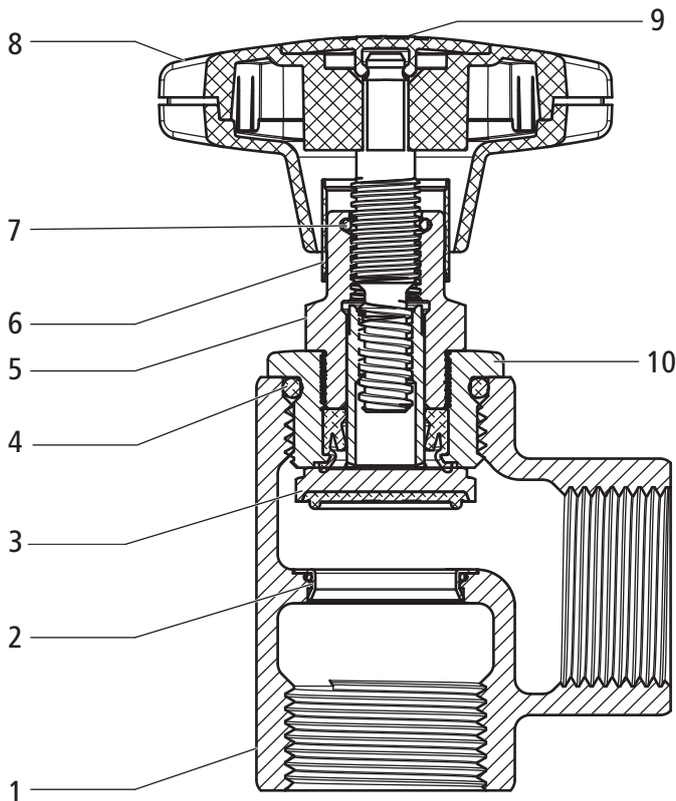




23125 - Eckventil, mit Easy-Top-Oberteil

Produktaufbau und Werkstoffe



| | | |
|----|-------------------|------------------|
| 1 | Gehäuse | Rotguss CC246E |
| 2 | Ventilsitz | Edelstahl 1.4401 |
| 3 | Ventilteller | Edelstahl/EPDM |
| 4 | O-Ring | EPDM |
| 5 | Oberteil | Messing |
| 6 | Stellungsanzeige | Kunststoff |
| 7 | Spindelbremse | NBR |
| 8 | Handrad | Kunststoff |
| 9 | Handrad-Abdeckung | Kunststoff |
| 10 | Gewindeübergang | Messing CW724R |

Technische Daten

| | | |
|------------------------|------|--------|
| Medium | | Wasser |
| Mediumstemperatur max. | [°C] | 90 |
| Nennndruck | | PN 16 |

Produktmerkmale

Das Produkt weist folgende Merkmale auf:

- Servotechnik für schnelles Schliessen
- Stellungsanzeige offen/geschlossen
- Mediumfreie Spindel
- Spindeldichtung mit Fettkammer
- Wartungsfreies Oberteil
- Auswechselbare Handrad-Abdeckung 23181 als Mediumkennzeichnung (grün oder rot)

Anwendungshinweise

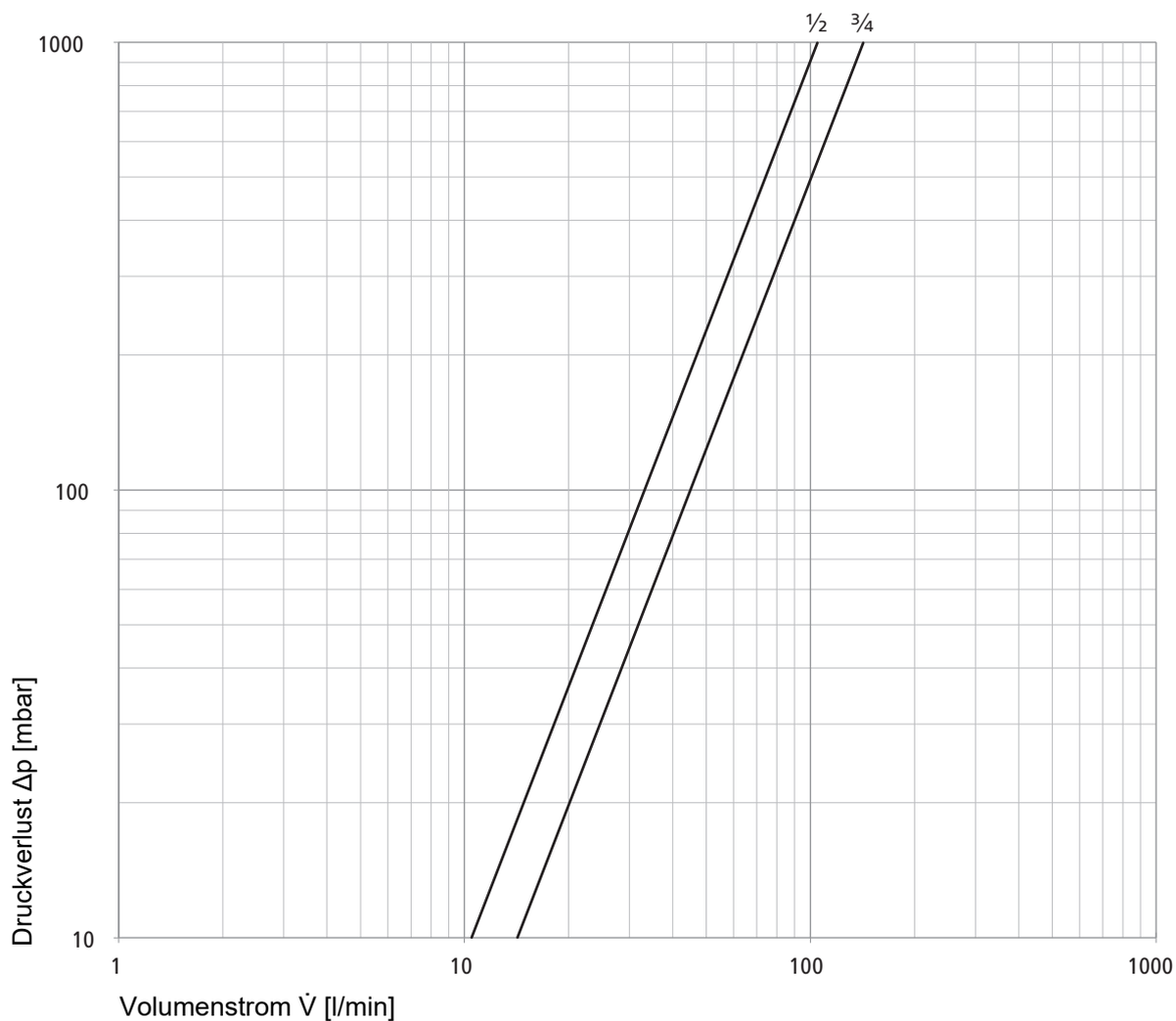
Für die Anwendung des Produkts müssen folgende Voraussetzungen und Hinweise beachtet werden:

- Es gelten die Bestimmungen der SVGW-Richtlinie W3.
- Bei älteren Oberteilen wurde nach dem Öffnen eine Viertelumdrehung in Schliessrichtung durchgeführt; dies darf bei den Easy-Top-Oberteilen mit der orangen Stellungsanzeige nicht durchgeführt werden. Das Ventil muss im offenen Zustand vollständig geöffnet sein.

Druckverlustwerte

| | | 1/2" | 3/4" |
|----------|---------------------|------|------|
| ζ-Wert | [Zeta] | 2.05 | 3.51 |
| Kvs-Wert | [m ³ /h] | 6.28 | 8.53 |

Leistungsdiagramm



Weiterführende Informationen und die aktuellste Ausgabe dieses Dokuments sind auf unserer Webseite www.nussbaum.ch verfügbar.



23125