

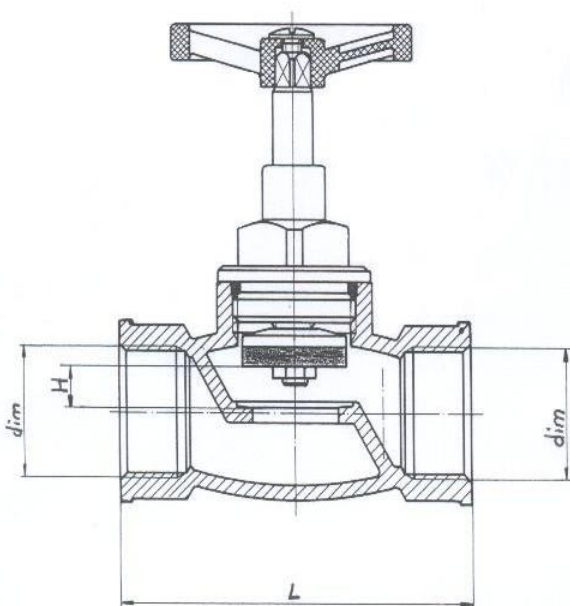
Produktdatenblatt

Artikel: 1105 / 1110
Artikelbezeichnung: Durchgangsventil mit / ohne Entleerung, Muffenanschluß, steigende Spindel

Technische Daten

Medien: Wasser sowie andere neutrale Flüssigkeiten
Temperatur: max. 90°C
Betriebsdruck: max. 10 bar (PN 10)
Werkstoffe: Gehäuse: Messing
Oberteil: Messing
Kegeldichtung: EPDM (m. KTW-Freigabe)
Oberteildichtung: EPDM (m. KTW-Freigabe)
Handrad: Polyamid

Abmaße



| <i>DN</i> | <i>dim.</i> | <i>L</i> | <i>H</i> |
|-----------|-------------|----------|----------|
| 10 | 3/8" | 65 | 5 |
| 15 | 1/2" | 65 | 5 |
| 20 | 3/4" | 74 | 7 |
| 25 | 1" | 85 | 11 |
| 32 | 1 1/4" | 103 | 12 |
| 40 | 1 1/2" | 115 | 13,5 |
| 50 | 2" | 145 | 18 |
| 65 | 2 1/2" | 175 | 25 |
| 80 | 3" | 200 | - |

Stand: Januar 2007
Technische Änderungen vorbehalten