

Produktdatenblatt

Artikelbezeichnung: DIN-Oberteil für Freistromventile (DIN 3502), steigende Spindel, Oberfläche Messing bis 2" Fettkammer-Oberteil (FKO) – tottraumfrei.

Artikelnummer: 00 1816 DN00 001 EPDM-Dichtung (DN 15 bis DN 80)
00 1816 DN00 002 PTFE-Dichtung (DN 15 bis DN 80)

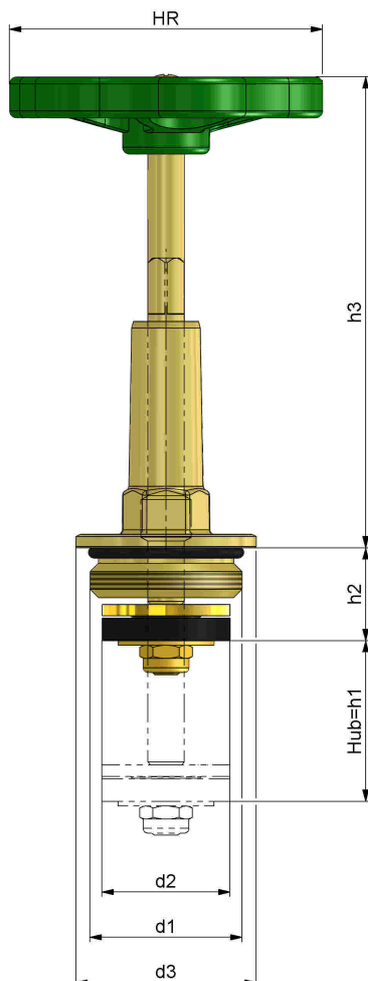
Technische Daten

Medien: Trinkwasser sowie andere neutrale Flüssigkeiten
Temperatur: EPDM max. 90°C / PTFE max. 110°C
Betriebsdruck: max. 10 bar (PN 10)

Werkstoffe: Oberteil: Messing
Kegeldichtung: EPDM/PTFE
Oberteildichtung: EPDM/PTFE
O-Ringe: EPDM
Handrad: PA

Abmaße

| DN | d 1 | d 2 | d 3 | h 1 | h 2 | h 3 | HR |
|----|--------|------|------|------|------|-------|--------|
| 15 | 1/2" | 17,5 | 25,5 | 18,7 | 19,8 | 71,5 | 50x6 |
| 20 | 3/4" | 23 | 31,5 | 26 | 20,5 | 85,5 | 70x6 |
| 25 | 1" | 28 | 39,5 | 35,5 | 20,5 | 104 | 70x6 |
| 32 | 1 1/4" | 37 | 49 | 34,1 | 32,9 | 106,5 | 80x9 |
| 40 | 1 1/2" | 43 | 56 | 41,6 | 34,9 | 119,5 | 80x9 |
| 50 | 2" | 55 | 68 | 53,1 | 40,4 | 146 | 80x9 |
| 65 | 2 1/2" | 71 | 88 | 66,5 | 39,4 | 175 | 100x10 |
| 80 | 3" | 83 | 102 | 62,5 | 46,1 | 180 | 100x10 |



Stand: März 2021
Technische Änderungen vorbehalten