



VL-K451T-M

2-teiliger Kugelhahn aus Edelstahl Innengewinde



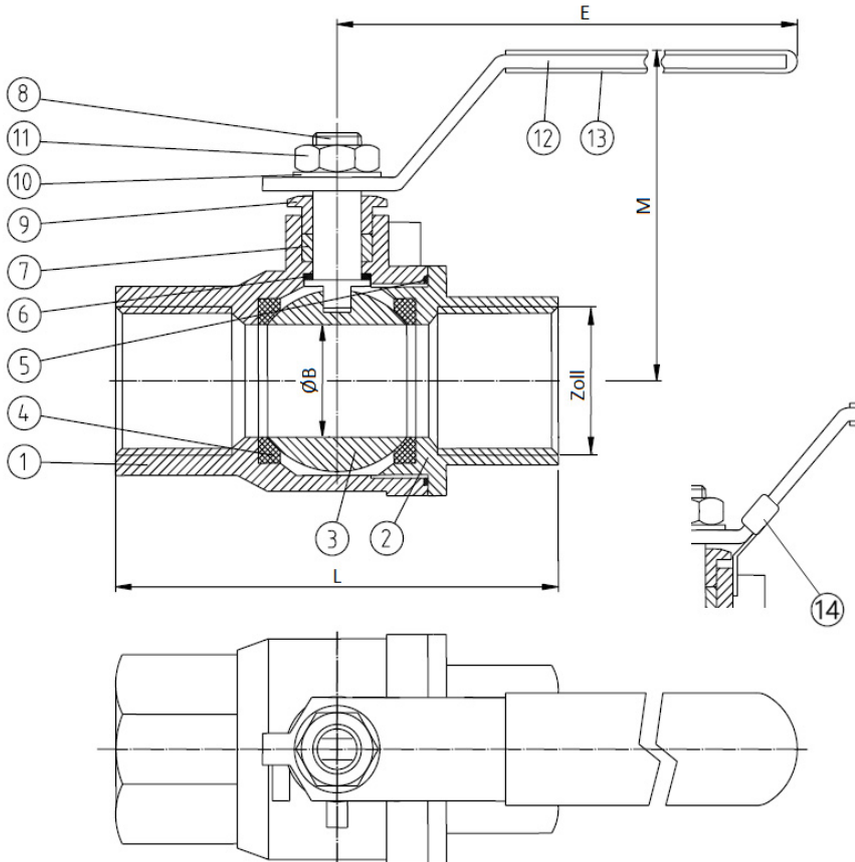
DN8 - DN80

- 2-teiliger Kugelhahn
- Handgeschaltet
- Voller Durchgang
- Druckstufe **PN 63**
- Innengewinde nach DIN 2999 / DIN EN 10226-1
- Baulänge nach DIN 3202 **M3** / DIN EN 16722 (bis DN50)
- Temperaturbereich -10°C / +200°C

- Anti-Blowout Schaltwelle
- Auf Anfrage:
- Mit Verschleißvorrichtung
 - Weitere Optionen

| Standard | |
|----------|---------|
| PED | ISO9001 |

| Auf Anfrage | |
|-------------|--|
| FDA | |



| Stückliste | Menge | Werkstoff |
|--------------------------|--------|---------------------|
| 1 Gehäuse | 1 | 1.4408 |
| 2 Endstück | 1 | 1.4408 |
| 3 Kugel | 1 | 1.4408 |
| 4 Kugeldichtung | 2 | PTFE |
| 5 Gehäusedichtung | 1 | PTFE |
| 6 Anlauftring | 1 | PTFE |
| 7 Schaltwellendichtung | 1 Satz | PTFE |
| 8 Schaltwelle | 1 | 1.4401 |
| 9 Stopfbuchsmutter | 1 | 1.4301 |
| 10 Unterlegscheibe | 1 | 1.4301 |
| 11 Mutter | 1 | 1.4301 |
| 12 Handhebel | 1 | 1.4301 |
| 13 Griffüberzug | 1 | Kunststoff |
| 14 Verschleißvorrichtung | 1 | 1.4301 ¹ |

¹ optional

| Zoll | DN | L | ØB | M | E | [kg] |
|--------|----|--------|------|-----|-----|------|
| 1/4" | 8 | 50 | 11,5 | 57 | 96 | 0,2 |
| 3/8" | 10 | 60 | 12,5 | 57 | 96 | 0,25 |
| 1/2" | 15 | 75 | 15 | 57 | 96 | 0,35 |
| 3/4" | 20 | 80 | 20 | 63 | 110 | 0,45 |
| 1" | 25 | 90 | 25 | 70 | 113 | 0,75 |
| 1-1/4" | 32 | 110 | 32 | 75 | 132 | 1,2 |
| 1-1/2" | 40 | 120 | 38 | 93 | 156 | 1,8 |
| 2" | 50 | 140 | 50 | 100 | 156 | 2,75 |
| 2-1/2" | 65 | 167,5* | 65 | 132 | 265 | 6,45 |
| 3" | 80 | 190,5* | 80 | 143 | 265 | 9,75 |

Abmessungen in mm

* Sondermaß