



# VL-501B-M

VL-501B-C-P-F-N-M

3-teiliger Edelstahl-Kugelhahn mit Anschweissenden

DN8 - DN100



- 3-teiliger Kugelhahn
- Handgeschalten
- Voller Durchgang
- Druckstufe **PN 63**
- Anschweissenden nach **DIN EN 12627**
- **Baulänge** nach

| Norm                | Reihe        |
|---------------------|--------------|
| <b>DIN EN 12982</b> | <b>ETE67</b> |
| <b>DIN 3202</b>     | <b>S13</b>   |

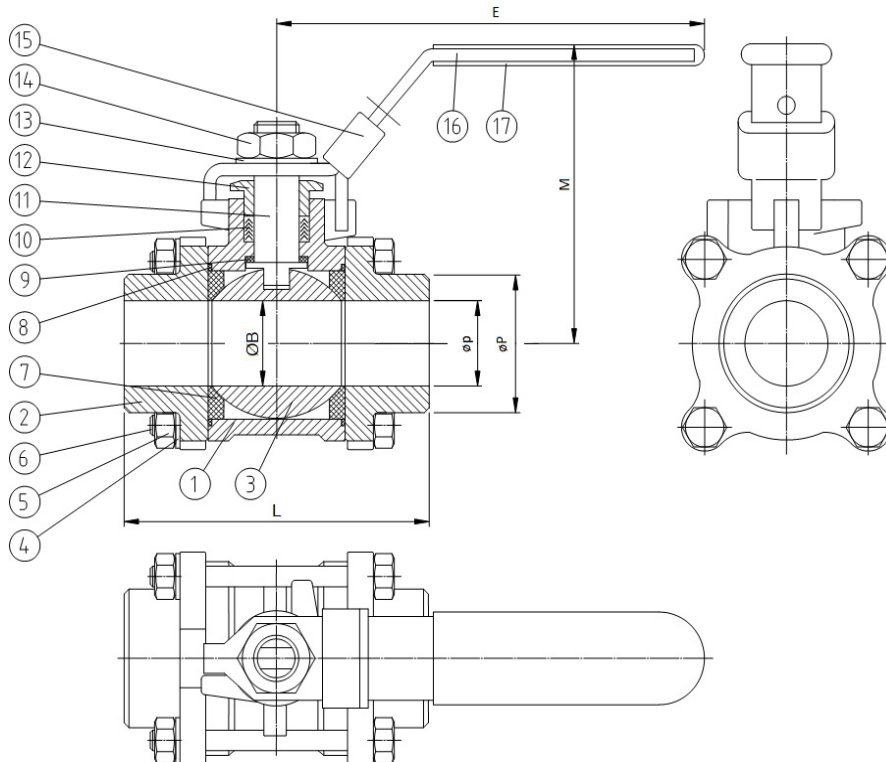
- Temperaturbereich -10°C / +200°C
- Anti-Blowout Schaltwelle

## Auf Anfrage:

- Weitere Dichtungsmaterialien
- Dampfgeeignet erhältlich
- Mit Verschleißvorrichtung
- Weitere Optionen

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

| Auf Anfrage |        |
|-------------|--------|
| FDA         | EG1935 |



| Stückliste               | Menge | Werkstoff  |
|--------------------------|-------|------------|
| 1 Gehäuse                | 1     | 1.4408     |
| 2 Endstück               | 2     | 1.4408     |
| 3 Kugel                  | 1     | 1.4408     |
| 4 Unterlegscheibe        | 4-12  | 1.4301     |
| 5 Mutter                 | 4-12  | A2-70      |
| 6 Schraube               | 4-6   | A2-70      |
| 7 Kugeldichtung          | 2     | PTFE       |
| 8 Gehäusedichtung        | 2     | PTFE       |
| 9 Anlauftring            | 1     | PTFE       |
| 10 Schaltwellenpackung   | 1 Set | PTFE       |
| 11 Schaltwelle           | 1     | 1.4401     |
| 12 Stopfbuchsmutter      | 1     | 1.4301     |
| 13 Unterlegscheibe       | 1     | 1.4301     |
| 14 Mutter                | 1     | 1.4301     |
| 15 Verschleißvorrichtung | 1     | 1.4301     |
| 16 Handhebel             | 1     | 1.4301     |
| 17 Griffüberzug          | 1     | Kunststoff |

<sup>1</sup> optional

| DN  | Zoll   | L   | ØB   | ØP  | Øp  | M   | E     | [kg] |
|-----|--------|-----|------|-----|-----|-----|-------|------|
| 8   | 1/4"   | 65  | 11,5 | 18  | 11  | 55  | 97,5  | 0,4  |
| 10  | 3/8"   | 70  | 13   | 20  | 12  | 55  | 97,5  | 0,4  |
| 15  | 1/2"   | 75  | 16   | 23  | 16  | 64  | 125,5 | 0,6  |
| 20  | 3/4"   | 90  | 20   | 28  | 20  | 67  | 125,5 | 0,9  |
| 25  | 1"     | 100 | 25   | 34  | 25  | 83  | 143,5 | 1,3  |
| 32  | 1-1/4" | 110 | 32   | 41  | 32  | 89  | 143,5 | 2    |
| 40  | 1-1/2" | 125 | 38   | 49  | 38  | 100 | 203,5 | 2,8  |
| 50  | 2"     | 150 | 50,8 | 62  | 50  | 108 | 203,5 | 4,4  |
| 65  | 2-1/2" | 190 | 65   | 78  | 65  | 150 | 251,5 | 8,9  |
| 80  | 3"     | 220 | 80   | 93  | 80  | 161 | 251,5 | 13,8 |
| 100 | 4"     | 270 | 100  | 125 | 100 | 180 | 291,5 | 22,5 |

Abmessungen in mm



Fon +49 7243 5988 - 0

epi@epi.de

www.epi.de