

## Produktdatenblatt

Artikelbezeichnung: Schrägsitzventil ohne / mit Entleerung, steigende Spindel, beidseitiger Lötanschluss  
Marktmodell nicht DVGW, Schallschutz - Zulassung Klasse 1 (DN 10 - 32) PA - IX 19362/I

Artikelnummer: 00 1450 (Löt-ø)00 001 ohne Entleerung mit EPDM-Dichtungen  
00 1455 (Löt-ø)00 001 mit Entleerung mit EPDM-Dichtungen  
00 1450 (Löt-ø)00 002 ohne Entleerung mit PTFE-Dichtungen  
00 1455 (Löt-ø)00 002 mit Entleerung mit PTFE-Dichtungen



### Technische Daten

Medien: Trinkwasser sowie andere neutrale Flüssigkeiten  
Temperatur: max. EPDM 90°C / PTFE 110°C  
Betriebsdruck: max. 10 bar (PN 10)  
Werkstoffe: Gehäuse: Messing  
Oberteil: Messing  
Kegeldichtung: EPDM / PTFE  
Oberteildichtung: EPDM / PTFE  
Handrad: Polyamid

### Abmaße

| DN    | 10 | 15 | 20 | 20 | 25 |
|-------|----|----|----|----|----|
| Löt-ø | 12 | 15 | 18 | 22 | 28 |
| L     | 60 | 61 | 65 | 75 | 90 |

L = Gehäuselänge in mm

### Ersatzteile

Oberteil EPDM: ø12-22mm 00 1801 (DN)00 001  
ø28mm 00 1814 (DN)00 001  
Entleerungsventil: 00 1831 0800 001  
Entleerungsstopfen: 00 1836 0800 001

**Stand: Februar 2016**  
**Technische Änderungen vorbehalten**