

## Produktdatenblatt

Artikelbezeichnung: Schrägsitzventil mit Entleerung im Gehäuse und konisch dichtender Lötverschraubung im Ausgang,  
steigende Spindel, beidseitiger Lötanschluss  
Marktmodell nicht DVGW, Schallschutz - Zulassung Klasse 1 (DN 10 - 32) PA - IX 19362/I

Artikelnummer: 00 1446 (Löt-ø)00 001 mit EPDM-Dichtungen  
00 1446 (Löt-ø)00 002 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	32	40	50
Löt-ø	12	15	18	22	28	35	42	54
L	60	61	65	75	90	124	140	165

L = Gehäuselänge in mm

### Ersatzteile

Oberteil EPDM: ø12-28mm 00 1801 (DN)00 001  
ø35-54mm 00 1814 (DN)00 001  
Oberteil PTFE ø12-28mm 00 1801 (DN)00 002  
ø35-54mm 00 1814 (DN)00 002  
Entleerungsventil: 00 1831 0800 001  
Entleerungsstopfen: 00 1836 0800 001  
Lötverschraubung: 00 1851 (Löt-ø)00 001

Stand: Mai 2016  
Technische Änderungen vorbehalten