



Produktegenskaber

- Medieberørte metaldele i afzinkningsfrit og korrosionsbestandigt rødgods, modstandsdygtige over for aggressivt vand
- Vedligeholdelsesfri spindeltætning med selvsmørende EPDM-læbebepakning
- EPDM-sædepakning
- Udvendigt gevind til fladtætnende forskruninger
- Med tømmeprop
- Med prøveanordning
- Returløbsstop med lukkefjeder i rustfrit stål
- med sort håndhjul
- Intet dødrum
- Kan monteres såvel vandret som lodret
- Med lukkefunktion for vedligeholdelse
- med åben/lukket stillingsvisning

Standarder og godkendelser

- Iht. DVGW-reglerne
- ifølge UBA KTW BWGL
- ifølge UBA BWGL Metal
- Iht. DIN EN 13959-bestemmelser
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Tekniske data

- Trykklasse PN 16
- Maks. driftstemperatur 100 °C

| Ordrenr. | DN | A1 | A2 | A3 | D1 (mm) | H1 (mm) | L1 (mm) | Zeta | $\Delta p_{hvilek.}$ (hPa) | kvs (m ³ /h) | Vægt (kg) |
|------------|----|---------|-------|-------|---------|---------|---------|------|----------------------------|-------------------------|-----------|
| 1602G06500 | 65 | G 3 | G 1/4 | G 3/8 | 120 | 310 | 190 | 2,1 | 120 | 116 | 4,49 |
| 1602G08000 | 80 | G 3 1/2 | G 1/4 | G 3/8 | 120 | 342 | 215 | 3,8 | 140 | 130 | 5,95 |

Tilbehør

- Prøveudtagningsventil i rødgods, Figur 187 00
- Aftapningsventil i rødgods/kunststof, Figur J7109 173 00
- Forskruninger med udvendigt gevind i rødgods, Figur 476 08
- Presforskruning system Viega SANPRESS og PROFIPRESS, Figur 476 30
- Presforskruning system Geberit MAPRESS rustfrit stål, Figur 476 20

Reserve dele

- Overdelstætning i EPDM, Figur C3100 173 07
- Spindeltætning som selvsmørende EPDM-læbetætning til ventiler, Figur C9100 173 03
- Ventiloverdel med kontraventil, komplet med greb, Figur E0101 160 01