



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
- Kunststofdele med KTW- og W 270-godkendelse
- iht. UBA-vurderingsgrundlag
- 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)	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