



Produktegenskaber

- Medieberørte metaldele i rustfrit stål
- Vedligeholdelsesfri spindeltætning med selvsmørende EPDM-læbebepakning
- EPDM-sædepakning
- Udvendt gevind til fladtætnende forskruninger
- Tømmeventil sidemonteret, med drejelig slangetilslutning G 3/4 og hætte
- Med prøveanordning
- Returløbsstop med lukkefjeder i rustfrit stål
- Slidbestandigt ventilsæde i rustfrit stål
- med sort håndhjul
- Intet dødrum
- med åben/lukket stillingsvisning
- Kan monteres såvel vandret som lodret

Standarder og godkendelser

- Iht. DVGW-reglerne
- ifølge UBA KTW BWGL
- ifølge UBA BWGL Metal
- Støjklasse 1 iht. DIN EN ISO 3822 (op til DN 32)
- Iht. DIN EN 13959-bestemmelser
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17049, WIEN-ZERT

Tekniske data

- Trykklasse PN 16
- Maks. driftstemperatur 110 °C

Ordrenr.	VVS nummer	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	Zeta	$\Delta p_{hvilek.}$ (hPa)	kvs (m ³ /h)	Vægt (kg)
0601G01500	035101015	15	G 3/4	G 1/4	60	100	20,5	70	4,9	120	4,03	0,52
0601G02000	035101020	20	G 1	G 1/4	60	120	21	78,5	3,6	110	8,3	0,66
0601G02500	035101025	25	G 1 1/4	G 1/4	70	140	23	97	2,9	130	14,6	1,08
0601G03200	035101032	32	G 1 1/2	G 1/4	70	165	26	110	2,6	80	25,3	1,32
0601G04000	035101040	40	G 1 3/4	G 1/4	90	190	30,5	130	3,1	80	35,9	1,99
0601G05000	035101050	50	G 2 3/8	G 1/4	90	230	35	145	2,3	70	64,7	2,50

Tilbehør

- Isoleringsskappe til skråsædeventiler, Figur 471 10
- Loddeforskruning i rødgods, Figur 476 04
- Forskruninger med indvendigt gevind i rødgods, Figur 476 06
- NIRO-prøveudtagningsventil, Figur 087 00
- Forskruninger med indvendigt gevind i rødgods, med aftapningsventil, Figur 476 07
- Forskruninger med udvendigt gevind i rødgods, Figur 476 08
- Universalforskruning til lodning og presning, Figur 476 14
- Presforskruning system Geberit MAPRESS rustfrit stål og kobber, Figur 476 22
- Presforskruning system Viega SANPRESS og PROFIPRESS, Figur 476 30
- Presforskruning system SANHA og NIROSAN, Figur 476 35
- Presforskruning system Geberit MEPLA, Figur 476 40
- Presforskruning system Geberit MAPRESS rustfrit stål, Figur 476 20
- Presforskruning system Viega SANPRESS INOX, Figur 476 70

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, NIRO, Figur E0120 060 00