



### Produktesgnskaber

- Medieberørte metaldele i rustfrit stål
- Vedligeholdelsesfri spindeltaetning med selvsmørende EPDM-læbepakning, kan udskiftes under tryk
- EPDM-sædepakning
- Drejelig kegle, sikret mod trykstød
- Udvendigt gevind til fladtætnende forskruninger
- Tømmeventil sidemonteret, med drejelig slangetilslutning G 3/4 og hætte
- Spindelgevind uden for mediet
- Slidbestandigt ventilsæde i rustfrit stål
- med sort håndhjul
- Intet dødrum
- med åben/lukket stillingsvisning

### Standarder og godkendelser

- DVGW-godkendelse
- ÖVGW-godkendelse
- SVGW-godkendelse
- WRAS-godkendelse
- KIWA-godkendelse
- VA-godkendelse
- Kunststofdele med KTW- og W 270-godkendelse
- iht. UBA-vurderingsgrundlag
- Støjkasse 1 iht. DIN EN ISO 3822 (op til DN 32)
- DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17049, WIEN-ZERT

### Tekniske data

- Trykkasse PN 16
- Maks. driftstemperatur 110 °C

Bestillingsnr.	VVS nummer	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	Zeta	kvs (m³/h)	kg
0731G01500	035100615	15	G 3/4	G 1/4	60	100	17,5	70	2,3	5,9	0,47
0731G02000	035100620	20	G 1	G 1/4	60	100	19	78,5	1,6	12,5	0,59
0731G02500	035100625	25	G 1 1/4	G 1/4	70	128	21	97	1,4	21,3	0,96
0731G03200	035100632	32	G 1 1/2	G 1/4	70	145	24	110	1,1	38,7	1,22
0731G04000	035100640	40	G 1 3/4	G 1/4	70	153	28	130	1,8	47,2	1,62
0731G05000	035100650	50	G 2 3/8	G 1/4	90	195	33	145	1,4	84,8	2,64

## Tilbehør

- NIRO-prøveudtagningsventil, Figur 087 00
- Loddeforskruning i rødgods, Figur 476 04
- Forskruninger med indvendigt gevind i rødgods, fladtætnende , Figur 476 06
- 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
- Isoleringskappe til skråsædeventiler, Figur 471 10

## Reservedele

- Sædetætning i EPDM, Figur B9100 173 08
- Overdelstætning i EPDM, Figur C3100 173 07
- Spindeltætning som selvsmørende EPDM-læbetætning til ventiler, Figur C9100 173 03
- Ventiloverdel, komplet med greb, NIRO, Figur E0120 073 02
- Håndhjul, Figur G0100
- Monteringsbøsning til udskiftning af spindeltætning, Figur M9100 173 00
- Betjeningsgreb, sæt, Figur 999 00