



Produktegenskaber

- Indvendige dele i rødgods, rustfrit stål og plast
- for at sikre trykoverskridninger på tilsluttede drikkevandopvarmere (TWE) op til 1.000 l indhold og maks. 150 kW iht. DIN 1988
- med sikkerhedsventil
- Vedligeholdelsesfri spindeltætning med selvsmørende EPDM-læbepakning
- med sort håndhjul
- EPDM-sædepakning
- Udvendigt gevind til fladtætnende forskruninger
- Med prøveanordning
- Teleskop-afløbsledning iht. DS/EN 1717 til tragten
- Kontrollerbar tilbageløbssikringspatron som kunststof-strømningslegeme
- Kan monteres såvel vandret som lodret
- Tilslutning til ekstraudstyret manometer
- med åben/lukket stillingsvisning
- Kravene til vedligeholdelse iht. DS/EN 806-5 skal overholdes

Standarder og godkendelser

- Kunststofdele med KTW- og W 270-godkendelse
- iht. UBA-vurderingsgrundlag
- DIN EN 1213 / DS/EN 1488
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Tekniske data

- Trykklasse PN 16
- Maks. driftstemperatur 65 °C
- Kortvarig spidstemperatur 90 °C
- Sikkerhedsventil reaktionstryk 0,8 MPa

Bestillingsnr.	DN	A1	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)
715G02000	20	G 1	60	40	270	135	88	151,5	90	158	45	57,5	35	51,5	27
715G02500	25	G 1 1/4	60	40	270	135	88	151,5	100	163	50	57,5	35	51,5	27
715G03200	32	G 1 1/2	60	40	270	135	88	151,5	105	165,5	52,5	57,5	35	51,5	27

Bestillingsnr.	T3 (mm)	$\Delta p_{hvilek.}$ (hPa)	kvs (m ³ /h)	kg
715G02000	20,6	10	4,5	2,81
715G02500	27,5	10	4,5	2,86
715G03200	27,5	10	4,5	2,95

Tilbehør

- 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
- Visertermometer, Figur T5100 150 00
- Manometer med vandret tilslutning G 1/4, Figur T5100 700 00 001
- Manometer med lodret tilslutning G 1/4, Figur T5100 700 00 002
- Ligeløbende tømmeventil i rødgods, for tilslutning af termometer, Figur J7109 150 00

Reserve dele

- Sædetætning i EPDM, Figur B9100 173 08
- Sædetætning i PTFE, Figur B9100 173 14
- Overdelstætning i EPDM, Figur C3100 173 07
- Spindeltætning som selvsmørende EPDM-læbetætning til ventiler, Figur C9100 173 03
- WESER ventiloverdel, Figur E0109 173 02
- Håndhjul, Figur G0100
- Sekskantsprop, Figur J8101 173 00
- Basismodul, Figur 700 0G
- Sikkerhedsventil 6 bar inkl. teleskopisk udledningstragt, Figur E0109 714 01
- Sikkerhedsventil 8 bar inkl. teleskopisk udledningstragt, Figur E0109 715 01
- Sikkerhedsventil 10 bar inkl. teleskopisk udledningstragt, Figur E0109 716 01
- Kontraventil, Figur P4100 158 00
- O-ring til basismodul, Figur 710 02
- Betjeningsgreb, sæt, Figur 999 00