



Atributy výrobku

- všechny díly které dojdou do styku s médiem jsou z nerezí
- Bezudržbové jazýčkové těsnění EPDM, samomazné, Pod tlakem vyměnitelné
- EPDM-sedlové těsnění
- kuželka uložena otočně, zajištěna proti tlakovým rázům
- vnější závit pro šroubení s plochým těsněním
- Vypouštěcí ventil, s bočním- otočným připojením G 3/4 a uzavíracím víčkem
- závit vřetena mimo medium
- Opotřebením odolné sedlo ventilu z nerezí
- s černým kolečkem
- Bez mrtvého bodu
- Se zobrazením otevřené polohy

Normy a registrace

- Registrace DVGW
- Registrace ÖVGW
- Registrace SVGW
- Registrace WRAS
- Registrace KIWA
- Registrace VA
- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- Podle oceňovacího základu UBA
- Do DN 32 povolení zvukové izolace podle DIN EN ISO 3822 třída 1
- DIN EN 1213
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17049, WIEN-ZERT

Technické údaje

- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 110 °C

Obj.č.	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	Zeta	kvs (m ³ /h)	kg
0731G01500	15	G 3/4	G 1/4	60	100	17.5	70	2.3	5.9	0.47
0731G02000	20	G 1	G 1/4	60	100	19	78.5	1.6	12.5	0.59
0731G02500	25	G 1 1/4	G 1/4	70	128	21	97	1.4	21.3	0.96
0731G03200	32	G 1 1/2	G 1/4	70	145	24	110	1.1	38.7	1.22
0731G04000	40	G 1 3/4	G 1/4	70	153	28	130	1.8	47.2	1.62
0731G05000	50	G 2 3/8	G 1/4	90	195	33	145	1.4	84.8	2.64

Příslušenství

- Ventil pro odběr vzorků z nerez, Figur 087 00
- Trubkové šroubení z červeného bronzu, Figur 476 04
- Šroubení s vnitřním závitem z červeného bronzu, plošně těsnící, Figur 476 06
- Šroubení s vnitřním závitem z červeného bronzu, s vypouštěním, Figur 476 07
- Šroubení s vnějším závitem z červeného bronzu, Figur 476 08
- Univerzální šroubení k pájení a nalisování, Figur 476 14
- Systém lisovaného šroubení Geberit MAPRESS nerez a měď, Figur 476 22
- Systém lisovaného šroubení Viega SANPRESS a PROFIPRESS, Figur 476 30
- Lisované šroubení systém SANHA a NIROSAN, Figur 476 35
- Lisované šroubení systém Geberit MEPLA, Figur 476 40
- Lisované šroubení systém Geberit MAPRESS nerez, Figur 476 20
- Lisované šroubení systém Viega SANPRESS INOX, Figur 476 70
- Izolační pouzdro pro ventily se šikmým sedlem , Figur 471 10

Náhradní díly

- Těsnění sedla z EPDM, Figur B9100 173 08
- Těsnění horního dílu z EPDM, Figur C3100 173 07
- Utěsnění vřetene jako samomazné jazýčkové těsnění EPDM pro ventily, Figur C9100 173 03
- Uzavírací horní díl NIRO, Figur E0120 073 02
- Ruční kolečko, Figur G0100
- Ovladací rukojeť - sada, Figur 999 00