



### Atributy výrobku

- v místech kontaktu s médiem bez přítomnosti mosazi a odolný proti agresivním kapalinám. Vyroben z červeného Bronzu
- Bezudržbové jazýčkové těsnění EPDM, samomazné
- EPDM-sedlové těsnění
- vnější závit pro šroubení s plochým těsněním
- s vypouštěcí ucpávkou
- s přípravou na kontrolu
- Zpětná klapka s nerezovou pružinou
- s černým kolečkem
- Bez mrtvého bodu
- možnost montáže vodorovně i svisle
- možnost uzavření pro udržbu
- Se zobrazením otevřené polohy

### Normy a registrace

- podle ustanovení DVGW
- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- Podle oceňovacího základu UBA
- podle DIN EN 13959 - osvědčení
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Technické údaje

- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 100 °C

Obj.č.	DN	A1	A2	A3	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	Zeta	$\Delta p_{\text{Off.}}$ (hPa)	kvs (m <sup>3</sup> /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

### Příslušenství

- Ventil pro odběr vzorků z červeného bronzu, Figur 187 00
- Šroubení s vnějším závitem z červeného bronzu, Figur 476 08
- Systém lisovaného šroubení Viega SANPRESS a PROFIPRESS, Figur 476 30
- Lisované šroubení systém Geberit MAPRESS nerez, Figur 476 20
- Vypouštěcí ventil Bronz/Plast, Figur J7109 173 00

### Náhradní díly

- Těsnění horního dílu z EPDM, Figur C3100 173 07
- Utěsnění vřetene jako samomazné jazýčkové těsnění EPDM pro ventily, Figur C9100 173 03
- Horní díl KRV, uzavírací horní díl se zpětným ventilem, Figur E0101 160 01