



Atributy výrobku

- všechny díly které dojdou do styku s médiem jsou z nerezí
- Bezudržbové jazýčkové těsnění EPDM, samomazné
- EPDM-sedlové těsnění
- lisovací připojení Geberit MAPRESS nerez
- Vypouštěcí ventil, s bočním- otočným připojením G 3/4 a uzavíracím víčkem
- s přípravou na kontrolu
- Zpětná klapka s nerezovou pružinou
- Opatřebení odolné sedlo ventilu z nerezí
- s černým kolečkem
- Bez mrtvého bodu
- možnost montáže vodorovně i svisle
- Se zobrazením otevřené polohy

Normy a registrace

- podle ustanovení DVGW
- podle hodnoticích kritérií Spolkového úřadu pro životní prostředí pro materiály, které jsou v kontaktu s pitnou vodou (UBA KTW BWGL)
- podle hodnoticích kritérií Spolkového úřadu pro životní prostředí pro kovy (UBA BWGL Metalle)
- Do DN 32 povolení zvukové izolace podle DIN EN ISO 3822 třída 1
- podle DIN EN 13959 - osvědčení
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17049, WIEN-ZERT

Technické údaje

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

Číslo objednávky	DN	A1 (mm)	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	Z3 (mm)	Zeta	Δ p _{off.} (hPa)	kvs (m ³ /h)	Hmotnost (kg)
0600101500	15	15	G 1/4	60	100	20	112	20	22	50	72	4.9	120	4.03	0.51
0600102000	20	22	G 1/4	60	120	21.5	125	21	26	57	83	3.6	110	8.3	0.69
0600102500	25	28	G 1/4	70	140	25	146	23	35.5	64.5	100	2.9	130	14.6	1.01
0600103200	32	35	G 1/4	70	165	26.5	167	26	34	80.5	115.5	2.6	80	25.3	1.43
0600104000	40	42	G 1/4	90	190	30	189	30	36	93	129	3.1	80	35.9	2.13
0600105000	50	54	G 1/4	90	230	35.5	222	35	41	111	152	2.3	70	64.7	3.08

Příslušenství

- Izolační pouzdro pro ventily se šikmým sedlem , Figur 471 10
- Ventil pro odběr vzorků z nerezí, Figur 087 00

Náhradní díly

- Těsnění horního dílu z EPDM, Figur C3100 173 07
- Utěsnění včetně jako samomazné jazýčkové těsnění EPDM pro ventily, Figur C9100 173 03
- Horní díl NIRO KRV, horní díl uzavírání se zpětným ventilem, Figur E0120 060 00