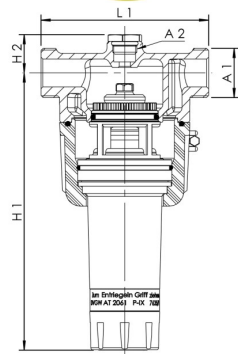




### Atributy výrobku

- regulátor tlaku s jednosedlovým ventilem
- Vnitřní díly z bronzu, nerez a plastu
- plně způsobilé údržby
- těleso ventilu z průhledného plastu
- Výstupní tlak lze nastavit aretovacím kolečkem
- na vstupu integrovaný nerez lapač nečistot
- vnější závit pro šroubení s plochým těsněním
- možnost montáže vodorovně i svisle
- Možnost dodatečně doplnit manometrem
- včetně šestihraného klíče
- včetně základního modulu z červeného bronzu
- požadavek na údržbu podle DIN EN 806-5 musí být dodržen



### Normy a registrace

- Registrace DVGW
- Registrace WRAS
- 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
- DIN EN 1213 / DIN EN 1567
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Technické údaje

- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 30 °C
- min. Výstupní tlak 0.15 MPa
- max. Výstupní tlak 0.60 MPa
- přednastavení z výrobního závodu 0.4 MPa

Číslo objednávky	DN	A1	A2	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	kvs (m <sup>3</sup> /h)	Hmotnost (kg)
7100G01500	15	G 3/4	G 1/4	150	25	90	3.5	0.99
7100G02000	20	G 1	G 1/4	150	25	90	5.9	1.01
7100G02500	25	G 1 1/4	G 1/4	150	25	100	5.9	1.07
7100G03200	32	G 1 1/2	G 1/4	225	38	105	12.25	2.34
7100G04000	40	G 1 3/4	G 1/4	225	38	130	14.3	2.64
7100G05000	50	G 2 3/8	G 1/4	225	38	140	17.25	2.89

### Příslušenství

- Manometr s Horizontálním připojením G 1/4, Figur T5100 700 00 001
- Trubkové šroubení z červeného bronzu, Figur 476 04
- Šroubení s vnitřním závitem z červeného bronzu, Figur 476 06
- Manometr s vertikálním připojením G 1/4, Figur T5100 700 00 002
- 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

### Náhradní díly

- Základní modul, Figur 700 0G
- Kartuše s tělem redukčního ventilu pro Redukční ventil DM, Figur 710 00