



Atributy výrobku

- Jako mechanicky působící s manuálním zpětným proplachem
- regulátor tlaku s jednosedlovým ventilem
- Vnitřní díly z bronzu, nerez a plastu
- s automaticky řízenou indikací zanesení filtru na základě tlakového rozdílu
- neprůsvitná miska filtru k ochraně proti růstu řas
- s přípojovací přírubou a vysoce kvalitní řídicí jednotkou z červeného bronzu pro proces zpětného proplachu a vypouštění
- těleso ventilu z průhledného plastu
- Výstupní tlak lze nastavit aretovacím kolečkem
- redukční ventil plně způsobilý údržby
- na vstupu integrovaný nerez lapač nečistot
- vnější závit pro šroubení s plochým těsněním
- vložka filtru kompletně vyměnitelná
- otočné odtokové zařízení podle DIN EN 1717
- Bez mrtvého bodu
- poloha zabudování vodorovně a svisle, odtokový ventil dole
- ukazatel měsíční údržby k dodržení intervalů zpětného proplachu
- včetně manometru
- včetně šestihránného klíče
- včetně základního modulu z červeného bronzu
- požadavek na údržbu podle DIN EN 806-5 musí být dodržen

Normy a registrace

- Registrace 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
- DIN EN 1213 / DIN EN 13443 / DIN EN 1567

Technické údaje

- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 30 °C
- min. pření tlak 0.2 MPa
- min. Výstupní tlak 0.15 MPa
- max. Výstupní tlak 0.60 MPa
- přednastavení z výrobního závodu 0.4 MPa
- dolní šířka průchodu 90 µm
- horní šířka průchodu 125 µm

Číslo objednávky	DN	A1	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	T3 (mm)	Průtok při Δp 0,11 MPa	Hmotnost (kg)
7130G01500	15	G 3/4	50	105	276	146	90	79	67	21	1.3	3.79
7130G02000	20	G 1	50	105	276	146	90	79	67	24	2.27	3.82
7130G02500	25	G 1 1/4	50	105	276	146	100	79	67	28	3.6	3.87
7130G03200	32	G 1 1/2	50	145	384	234	105	94	76	30	5.8	7.45
7130G04000	40	G 1 3/4	50	145	384	234	130	94	76	34	9.1	7.78
7130G05000	50	G 2 3/8	50	145	384	234	140	94	76	39	14.0	8.20

Příslušenství

- Trubkové šroubení z červeného bronzu, Figur 476 04
- Šroubení s vnitřním závitem z červeného bronzu, Figur 476 06
- Šroubení s vnitřním závitem z červeného bronzu, s vypouštěním, Figur 476 07
- Automatický proplach, Figur 712 99 004
- 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

- Manometr s Horizontálním připojením G 1/4, Figur T5100 700 00 001
- Základní modul, Figur 700 0G
- Kartuše s tělem redukčního ventilu pro Redukční ventil DM, Figur 710 00
- Manometr s vertikálním připojením G 1/4, Figur T5100 700 00 002
- Výměnná vložka filtru s odsavačem, Figur 713 00