



### Atributy výrobku

- K oddělení pitné vody od nepitné vody do kategorie 4 včetně, podle DIN EN 1717 / DIN 1988-100
- v místech kontaktu s médiem bez přítomnosti mosazi a odolný proti agresivním kapalinám. Vyroben z červeného Bronzu
- na vstupu integrovaný nerez lapač nečistot
- s integrovanou pojistnou patronou regulující diferenční tlak včetně zpětné klapky
- s kontrolovatelnou komorou středního tlaku
- vnější závit pro šroubení s plochým těsněním
- včetně tří zkoušecích ventilů
- připojení na odtok z plastu/červeného bronzu podle DIN EN 1717
- na vstupu a výstupu zpětná klapka
- Bez mrtvého bodu
- Hlavní osa horizontální
- požadavek na údržbu podle DIN EN 806-5 musí být dodržen

### Normy a registrace

- Registrace DVGW
- Registrace ÖVGW
- Registrace SVGW do DN 40
- Registrace KIWA
- Registrace BELGAQUA
- Registrace VA
- podle hodnotících kritérií Spolkového úřadu pro životní prostředí pro materiály, které jsou v kontaktu s pitnou vodou (UBA KTW BWGL)
- podle hodnotících kritérií Spolkového úřadu pro životní prostředí pro kovy (UBA BWGL Metalle)
- do DN 20 certifikace zvukové izolace podle DIN EN ISO 3822 třída 1(DN 25 a DN 32 třída 2)
- DIN EN 12729 (DN50 s hodnotami průtoku podle DVGW W 570) / DIN EN 1717
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Technické údaje

- hladina tlaku PN 10
- max. Provozní teplota 60 °C
- krátkodobá špičková teplota 65 °C

Číslo objednávky	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	jmenovitá šířka přípoje odpadové vody (mm)	Hmotnost (kg)
3600G01500	15	G 3/4	G 1/4	50	143.5	91.5	135	80	50	1.60
3600G02000	20	G 1	G 1/4	50	143	91.5	140	81.5	50	1.76
3600G02500	25	G 1 1/4	G 1/4	50	172	94.5	168	98.5	50	2.32
3600G03200	32	G 1 1/2	G 1/4	50	163	103.5	180	98.5	50	2.56
3600G04000	40	G 1 3/4	G 1/4	50	179	146	226	139.5	50	5.64
3600G05000	50	G 2 3/8	G 1/4	50	179	146	230	143	50	5.42

## **Příslušenství**

- Trubkové šroubení z červeného bronzu, Figur 476 04
- Měřicí kufr na diferenční tlak, Figur 360 99
- Šroubení s vnitřním závitem z červeného bronzu, 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

## **Náhradní díly**

- Výměnná patrona pro oddělovač systémů BA PROTECT a výtokový ventil FK-4 oddělovače systémů, Figur 360 00 / 366 00
- Nahradní RV pro Oddělovač systémů BA-PROTECT a FK-4 Oddělovač-auslaufventil, Figur 360 02 / 366 02 / 367 02 001
- Kontrolní ventil pro Oddělovač systémů, Figur J7105 360 00