



### Productkenmerken

- voor scheiden van drinkwater en niet-drinkwater tot en met vloeistofklasse 4 volgens NEN/NBN EN 1717 / DIN 1988-100
- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- geïntegreerd rvs filter aan ingangszijde
- geïntegreerde, door drukverschil gestuurde en onderhoudsvriendelijke beveiligingscartouche incl. keerklep
- met controleerbare middendrukkamer
- buitendraad voor vlakdichtende aansluitingen
- incl. drie testkraantjes
- afvoeraansluiting van kunststof/brons volgens NEN/NBN EN 1717
- keerkleppen aan ingangs- en uitgangszijde
- vrij van dode ruimtes
- hoofdass horizontaal
- de onderhoudsvereisten conform DIN EN 806-5 moeten in acht worden genomen

### Normen en certificaten

- DVGW-certificaat
- ÖVGW-certificaat
- SVGW-certificaat tot DN 40
- WRAS-certificaat
- KIWA-certificaat
- BELGAQUA-certificaat
- VA-certificaat
- kunststofdelen met KTW- en W270-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- tot DN 20 met goedkeuring geluidsisolatie volgens NEN/NBN EN ISO 3822 klasse 1 (DN 25 en DN 32 klasse 2)
- NEN/NBN 12729 / NEN/NBN EN 1717
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Technische gegevens

- druktrap PN 10
- max. bedrijfstemperatuur 60 °C
- kortdurende piektemperatuur 65 °C

Bestelnr.	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	diameter afvoer (mm)	kg
3600G01500	15	G 3/4	G 1/4	50	143,5	91,5	135	80	50	1,74
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	2,37
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	5,84

### **Toebehoren**

- Soldeerkoppeling van brons, figuur 476 04
- Koppeling met binnendraad van brons, vlakdichtend, figuur 476 06
- Koppeling met binnendraad van brons, met aftapper, figuur 476 07
- Koppeling met buitendraad van brons, figuur 476 08
- Universele koppeling om te solderen en te persen, figuur 476 14
- Perskoppeling voor Geberit MAPRESS rvs en koper, figuur 476 22
- Perskoppeling voor Viega SANPRESS en PROFIPRESS, figuur 476 30
- Perskoppeling voor SANHA en NIROSAN, figuur 476 35
- Perskoppeling voor Geberit MEPLA, figuur 476 40
- Perskoppeling voor Geberit MAPRESS rvs, figuur 476 20
- Perskoppeling voor Viega SANPRESS INOX, figuur 476 70
- Drukverschilmeter in koffer, figuur 360 99

### **Reserveonderdelen**

- Cartouche voor terugstroombeveiliging BA PROTECT en FK-4 terugstroombeveiliging-tapkraan BA, figuur 360 00 / 366 00
- Keerklep voor uitgangszijde terugstroombeveiliging BA PROTECT en FK-4 terugstroombeveiliging-tapkraan BA, figuur 360 02 / 366 02 / 367 02 001
- Monsternamekraan voor terugstroombeveiliging, figuur J7105 360 00