



## 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
- ingang buitendraad
- geschikt voor aansluiting aan de muurplaat
- kegel van brons
- EPDM-afdichting zitting
- geïntegreerd rvs filter aan ingangszijde
- geïntegreerde, door drukverschil gestuurde en onderhoudsvriendelijke beveiligingscartouche incl. keerklep
- met controleerbare middendrukkamer
- aansluitingen voor testventielen
- aansluiting afvoer van kunststof volgens NEN/NBN EN 1717
- met bedieningsgreep
- vrij van dode ruimtes
- inbouw horizontaal, uitloop onder
- met afsluitfunctie ten behoeve van onderhoud
- uitgangszijde met draadaansluiting volgens ISO 228 voor aansluiting van een slang
- de onderhoudsvereisten conform DIN EN 806-5 moeten in acht worden genomen

## Normen en certificaten

- DVGW-certificaat
- KIWA-certificaat
- BELGAQUA-certificaat
- VA-certificaat
- volgens DVGW W 408
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- geluidsarm volgens NEN/NBN EN ISO 3822 klasse 1
- NEN/NBN EN 10226 / NEN/NBN EN 1717

## Technische gegevens

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

Bestelnr.	DN	A1	A2	A3	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	diameter afvoer (mm)	Gewicht (kg)
3670101500	15	G 1/2	G 3/4	G 1/4	42	50	195,5	37	57,5	84	78,5	50	1,50
3670102000	20	G 3/4	G 1	G 1/4	42	50	195,5	37	57,5	84	82	50	1,59

## Accessoires

- Drukverschilmeter in koffer, figuur 360 99
- Testkoppeling voor terugstroombeveiliging-tapkraan BA voor woningen en FK-4, figuur 367 06
- Set testkoppelingen voor terugstroombeveiliging-tapkraan BA voor woningen en FK-4, figuur 367 07

### Reserveonderdelen

- Demontage- en montagegereedschap voor afdichtring van FK-4, figuur 367 09 001
- Bovendeel voor FK-4 terugstroombeveiliging-tapkraan BA, DN 15-20, figuur E0109 367 01 020
- Afsluitstop, figuur J8101 173 00