



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
- Vstupní závit je venkovní
- vhodné připojení na stěnu
- Kuželka z Bronzu
- EPDM-sedlové těsnění
- na vstupu integrovaný nerez lapač nečistot
- s integrovanou pojistnou patronou regulující diferenční tlak včetně zpětné klapky
- s kontrolovatelnou komorou středního tlaku
- adapter pro připojení zkušebních ventilů
- plastové připojení na odtok podle DIN EN 1717
- s ovládací rukojetí
- Bez mrtvého bodu
- montáž pouze vodorovně, odpad směrem dolů
- možnost uzavření pro údržbu
- závit pro připojení podél ISO 228 pro připojení rychlospojky
- požadavek na údržbu podle DIN EN 806-5 musí být dodržen

Normy a registrace

- Registrace DVGW
- Registrace KIWA
- Registrace BELGAQUA
- Registrace VA
- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- podle DVGW W 408
- Podle oceňovacího základu UBA
- povolení zvukové izolace podle DIN EN ISO 3822 třída 1
- DIN EN 10226 / DIN EN 1717

Technické údaje

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

objednáč. číslo	DN	A1	A2	A3	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	kg
3670101500	15	G 1/2	G 3/4	G 1/4	42	50	195,5	37	57,5	84	78,5	1,742
3670102000	20	G 3/4	G 1	G 1/4	42	50	195,5	37	57,5	84	82	1,796

příslušenství

Měřicí kufr na diferenční tlak, Figur 360 99

Zkušební šroubení pro FK-4 oddělovač systému BA jako výtoková armatura , Figur 367 06

Uzamykatelná ovládací rukojeť pro FK-4, Figur 367 05 001

Zkušební set ventilů pro FK-4 oddělovač systému BA jako výtoková armatura , Figur 367 07