



Produktmerkmale

- zur Absicherung von Trinkwasser gegen Nichttrinkwasser bis einschl. Flüssigkeitskategorie 4 nach DIN EN 1717 / DIN 1988-100
- mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- Eingang Rohraußengewinde
- geeignet zum Anschluss an die Wandscheibe
- Kegel aus Rotguss
- EPDM-Sitzdichtung
- integrierter eingangsseitiger Edelstahl-Schmutzfänger
- integrierte differenzdruckgesteuerte und wartungsfreundliche Sicherungskartusche inklusive RV
- mit kontrollierbarer Mitteldruckkammer
- Prüfnocken zum Anschluss der Prüfventile
- Kunststoff-Ablaufanschluss nach DIN EN 1717
- mit Betätigungsgriff
- totraumfrei
- Einbaulage waagrecht, Ablaufventil unten
- mit Absperrfunktion zur Wartung
- ausgangsseitig mit Gewindeanschluss nach ISO 228 zum Anschluss einer Schlauchtülle
- die Anforderung zur Wartung gem. DIN EN 806-5 ist einzuhalten

Normen und Zulassungen

- DVGW-Zulassung
- KIWA-Zulassung
- BELGAQUA-Zulassung
- VA-Zulassung
- Kunststoffteile mit KTW- und W 270-Zulassung
- nach DVGW W 408
- nach UBA-Bewertungsgrundlage
- Schallschutzzulassung nach DIN EN ISO 3822 Klasse 1
- DIN EN 10226 / DIN EN 1717

Technische Daten

- Druckstufe PN 10
- max. Betriebstemperatur 60 °C
- kurzfristige Spitzentemperatur 65 °C

Bestellnr.	DN	A1	A2	A3	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Anschluss-nennweite Abwasser (mm)	kg
3670101500	15	R 1/2	G 3/4	G 1/4	42	50	195,5	37	57,5	84	78,5	50	1,74
3670102000	20	R 1/2	G 1	G 1/4	42	50	195,5	37	57,5	84	82	50	1,8

Zubehör

- Differenzdruck-Messkoffer, Figur 360 99
- Prüfverschraubung für FK-4 und Wohnungs-BA, Figur 367 06
- Prüfventil-Set für FK-4 und Wohnungs-BA, Figur 367 07
- abschließbarer Bediengriff für FK-4, Figur 367 05 001

Ersatzteile

- Verschlussstopfen, Figur J8101 173 00
- Nutring Demontage- und Montagewerkzeug für FK-4, Figur 367 09 001
- Oberteil für FK-4 Systemtrenner-Auslaufventil BA, DN 15-20, Figur E0109 367 01 020