

Produktmerkmale

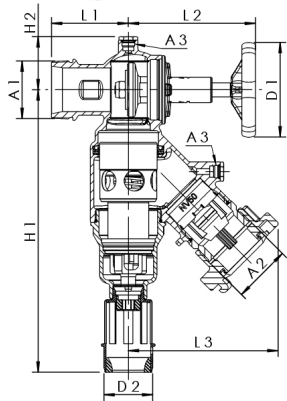
- zur Absicherung von Trinkwasser gegen Nichttrinkwasser bis einschl. Flüssigkeitskategorie 4 nach DIN EN 1717 / DIN 1988-100
- medienberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- Eingang Rohraussengewinde
- EPDM-Sitzdichtung
- Kegel aus Rotguss
- 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
- tottraumfrei
- Einbaulage waagrecht, Ablaufventil unten
- mit Absperrfunktion zur Wartung
- ausgangsseitig G 2 nach ISO 228 inklusive Alu-C-Kupplung
- 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
- 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)	kg
3670105000	50	G 2	G 2	G 1/4	100	50	290	55	73	131	152	5,062

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