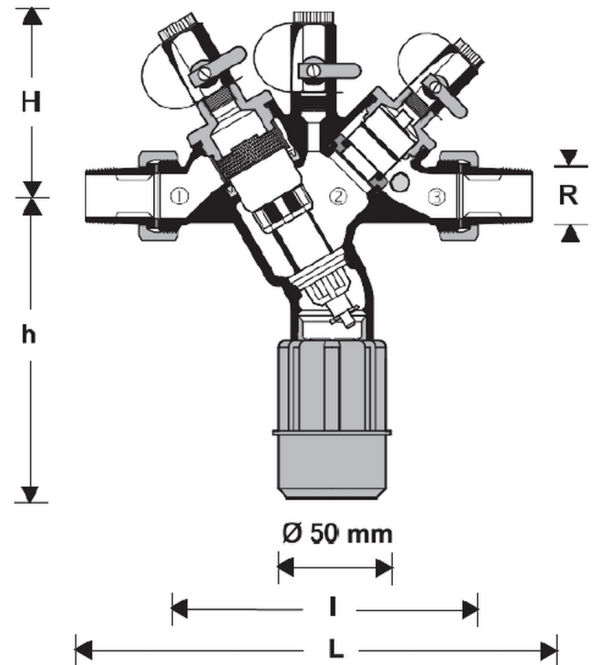
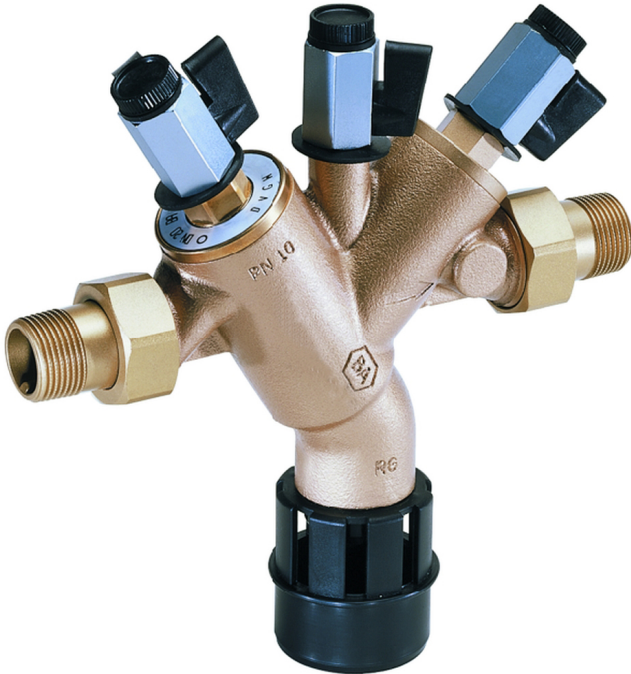


BA295

VISSZAFOLYÁSGÁTLÓ



Fő tulajdonságok

Közeg

Ivóvíz

Belépő nyomástartomány

1,5-10 bar

Beépítési helyzet

Vízszintes beépítés, az ürítőszelep lefelé néz

Maximális üzemi közeghőmérséklet

65 °C

Ürítőcsonk mérete

- DN 50 (½"-1.1/4")
- DN 70 (1.1/2"-2")

Mérettartomány

½"-2"

Jellemzők

- Ivóvízhálózat védelme a visszanyomás, visszaáramlás és visszaszívás ellen, legfeljebb 4. folyadékkategóriáig az EN 1717 szerint
- EN 12729 szabványnak megfelel
- Beépített, 200 µm finomságú belépő oldali szűrő
- A belépő oldali visszacsapószelep és az ürítőszelep egy egységet alkot
- Minimális karbantartási igény - cserélhető szelepegység
- A készülékben nincsenek pangó vízterek
- Kompakt felépítés
- Könnyű hozzáférés a belső alkatrészekhez
- Alacsony nyomásveszteség, magas térfogatáram
- Háromszoros biztonság - a két visszacsapószelep és az ürítőszelep három nyomásvonalra osztja a visszafolyásgátlót
- A karbantartás a csőhálózatból való kiszereelés nélkül megoldható
- 2. zajosztály

Anyagok

- Vörösöntvény ház
- Kiváló minőségű műanyag szelepegység
- Kiváló minőségű műanyag vagy vörösöntvény visszacsapószelepek
- Sárgaréz golyóscsapok
- Ivóvízre alkalmas gumitömítések
- Ürítőcsonk: kiváló minőségű műanyag (DN 15-25) / vörösöntvény (DN 32-50)

Csatlakozó méret R	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
Súly kb. (kg)	1,50	1,55	2,40	2,60	4,70	4,80
Méreték (mm) L	195	208	225	320	322	348
I	139	144	150	228	226	232
H	85	85	85	140	140	140
h	138	138	137	172	172	172