

Återströmningsskydd 573M

- Avzinkningshärdig mässing
- Invändig gänga G 1/2 - G 3/4



Benämning

Skyddsmodul.

Användningsområde

Tappvatten.

Konstruktion

Skyddsmodul bestående av återströmningsskydd med dubbla backventiler och mellanliggande kammare som dräneras vid risk för återströmning. Hus i avzinkningshärdig mässing och anslutning invändig gänga G 1/2 - G 3/4. Avstängningsventiler på båda sidor, för vätskekategori 1-3 EN1717. Smutsfilter i brons.

Tryck och temperatur

Högsta tillåtna arbetstryck: 10 bar

Högsta tillåtna arbetstemperatur: +65 °C

Lägsta tillåtna arbetstemperatur: 0°C

Märkning

Pil för flödesriktning, tillverkningsinformation, företagslogotyp.

Skötsel och underhåll

Återströmningsskydd är normalt underhållsfria, men bör kontrolleras med jämna mellanrum.

Materialspecifikation

Hus	Avzinkningshärdig mässing
Kulventil	Avzinkningshärdig mässing
Sexkantnippel	Avzinkningshärdig mässing
Smutsfilter	Brons

Artikelnummer	Benämning	Anslutning gänga G	Vätskekategori	Längd
0557311500	Återströmningsskydd 573M-15 klass CA	invändig 1/2	1-3	370
0557312000	Återströmningsskydd 573M-20 klass CA	invändig 3/4	1-3	460

Alla mått i millimeter

Vi reserverar oss för tryckfel och eventuella ändringar