

TR Csepegésmentes csatlakozó TRM anyarrész belső menettel (G=DIN ISO 228 / BSP)



Műszaki leírás:

A csatlakozó szétkapcsolásánál egy szelep mindkét oldalon lezár, meggátolva ezzel a vezetékben ill. tömlőben maradt anyag (vegyszer) környezetbe folyását. Az elemek teljes csatlakoztatása egymáshoz képest 120 °-os elfordításával történik, ekkor nyílnak meg a szelepek, melyek teljes átfolyást biztosítanak a közegnek.

Tömlőoldali elem

Anyaga lehet: Saválló acél (1.4571/1.4408) Réz

Tömítések: Viton O-gyűrűvel **Menettömítés:** Réz kivitelnél Vulkollán Saválló kivitelnél Teflon

Bevizsgálva: TÜ.AGG.270-97

Üzemis nyomás: 25 bar

Tartozékok: kapható hozzá PP-ből porvédő sapka.

DN	Menet	D (mm)
25	G 1	44
32	G 1.1/4	54
40	G 1.1/2	63
50	G 2	80
65	G 2.1/2	94
80	G 3	118
100	G 4	146