

## TR Csepegésmentes csatlakozó TRV aparész 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.

### Tartályoldali 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.

Az adatok, mintaként szolgálnak minden megrendelő számára egyedi ajánlatot készítünk.

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