

VISSZAFOLYÁSGÁTLÓ SZELEPEK BESZERZÉSE KÖZSZOLGÁLTATÁSHOZ

MŰSZAKI TARTALOM

A BKM Budapesti Közművek Nonprofit Zrt. FŐTÁV Távhőszolgáltatási Divízió szolgáltatási területén a hőközpontokba beépítésre kerülő hideg vizes töltések automatikus működésűek. A töltősorok szerelése során visszafolyásgátló szelepek kerülnek beépítésre, amelyek feladata az ivóvíz hálózat biztonságos leválasztása a töltendő fűtési hálózatról.

1. Műszaki elvárások

- Közeg: Ivóvíz,
- Folyadék kategória: EN 1717 szerinti 3-as kategória,
- Készülék ház anyaga: Sárgaréz, cink kiválás mentes,
- Csatlakozás típusa: külső menetes,
- Max. közeghőmérséklet: 65 °C,
- Minimum bemeneti nyomás: 10 bar,
- Rögzítési helyzet: Vízszintes,
- További leírás: beépített szennyfogó,
Kompakt konstrukció, könnyű hozzáférés a belső alkatrészekhez,

2. Az ajánlathoz megadandó dokumentumok

- Katalógus adatlap a beépítési méretekkel, anyagminőségekkel
- Beépítési, kezelési, karbantartási utasítás.

3. A szállításkor átadandó dokumentumok

- A termékek szállításkor a gyári csomagolásban és a hozzá tartozó gyári termékkísérő dokumentumokkal kerüljenek átadásra.

Budapest, 2026. 01.09.