



**MEGHIBÁSODÁS ESETÉN  
KÉRJÜK FORDULJON A  
STROHM MOFÉM ZRT.  
VEVŐSZOLGÁLATÁHOZ**

**Teljesítménynyilatkozat elérhető:  
[www.mofem.hu/minosegi-tanositvanyok](http://www.mofem.hu/minosegi-tanositvanyok)**

**Gyártó/forgalmazó:**

**STROHM MOFÉM Zrt.**  
9200. Mosonmagyaróvár. Terv u.92.  
Zölds szám: + 36 (80) 474 -574  
Internet: [www.mofem.hu](http://www.mofem.hu)



## VÁSÁRLÓI TÁJÉKOZTATÓ

### Automatikus elzárású Vizelde öblítő

**A STROHM MOFÉM Zrt. integrált irányítási rendszere  
az ISO 9001-es, ISO 14001-es és az  
ISO 45001-es szabványok szerint tanúsított.**

## **A gyártmány típusa és neve:** Automatikus elzárású vizelde öblítő

### **Műszaki ismerető:**

A szelepek alkalmasak központilag előkevert víz időzített csapolására. A működtető gomb megnyomásával indítható a víz vételezése és a szelepbe beépített rugós szabályzó mechanizmus az előre beállított idő leteltével lezárja a szerelvényt. A gyárilag beállított késleltetési idők és öblítési térfogatok alkalmasak a szelep rendeltetésének megfelelő mennyiségű víz csapolására.

A zárási idő a műszaki adatokban megadott értékre gyárilag beállított, de mellékelt rajzon „A” jelzésű csavarral 2 – 15 sec. között állítható. A csavart „jobbra” csavarva – a zárási idő csökkenthető, ellentétes irányba növelhető. A szervenyen átfolyó víz mennyisége is gyárilag beállított, de ettől eltérő értéket a „B” jelű átfolyó „ablak” keresztmetszetének növelésével ill. csökkentésével (elfordítás) utólag is szabályozni lehet. Az egyéni beállításokhoz a **2, 3, 8** számú alkatrészeket le kell szerelni.

A bekötőcső kiszerelese a **6, 3** jelű alkatrészek oldása után lehetséges.

A szelepek beépítése, felszerelése különleges eszközöket nem igényel, a szerelvényiparban elfogadott eszközökkel (szerszámokkal) szerelhető.

- A termékkel érintkező emberi felhasználásra szánt víz hőmérséklete közegészségügyi szempontból a 65°C-ot nem haladhatja meg.
- Termék alkalmazási területe: használati melegvíz-ellátás
- A termékek tisztítása/fertőtlenítése során használt vegyszerekre vonatkozóan a 201/2001 (X.25.) Kormányrendeletben, illetve a 38/2003. (VII.7) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendeletben leírtak a mérvadóak

### **A termék tisztítási, ill. fertőtlenítési utasításai:**

- ❖ A terméket lágy szappanos oldattal tisztítsa meg.
- ❖ Javasoljuk a Mofém tisztítószer, vagy egyéb citromsav alapú tisztítószer használatát.
- ❖ Ne használjon sósav, hangyasav alapú tisztítószer.
- ❖ Ne használjon erős tisztítószerket. (padló- vagy mosogatógép tisztítószer)
- ❖ Próbáljon meg olyan mosó- és tisztítószer használni, amely nem károsítja a környezetet.
- A terméket tartalmazó vízhálózati szakaszt legalább 1 napra ivóvízzel vagy használati melegvízzel fel kell tölteni. Az öblítővizet a csatornába kell engedni, azt ivóvíz és használati melegvíz célra felhasználni nem szabad. Csak ezután szabad megkezdeni a termék tartalmazó vízhálózati szakasz rendeltetészerű használatát
- A termék alkalmazását követő első hetekben fém és szerves anyag kioldódásra lehet számítani, amely íz- és szagproblémákat, baktériumok túlzott elszaporodását és megnövekedett klórigényt okozhat. Ez a jelenség átmeneti, gyakoribb vízcserével, átöblítéssel csökkenthető.

### **Műszaki jellemzők:**

- Működési nyomás tartomány: 0,2 - 10 bar (ajánlott: (6 bar)
- Működési hőmérséklet tartomány: 4 - 65 °C
- Gyárilag beállított időzítési érték: 45 ± 6 sec.
- Átfolyó vízmennyiség: 12 ± 2 liter/min. (3 bar nyomáson)
- Vízfogyasztás egyszerű működésnél: kb. 8 liter (3 bar)
- szabvány megfelelés: MSZ EN 816

**Felhasználható:** középületek, iskolák, laktanyák, kórházak, üdülők stb. közösségi helységeiben. Higiéniai szempontból is kedvezőbb a kezelése, mint a fogantyúval rendelkező csaptelepeknél. Nincs többé nyitva felejtett csap, indokolatlan túlfogyasztás.

### **Műszaki ismertető illusztráció:**

