

GREINER elnevezésű visszacsapó szeleppel ellátott golyóscsapok

1

HASZNÁLATI ÉS SZERELÉSI ÚTMUTATÓ

BEÉPÍTÉS

1. A formájának köszönhetően a golyóscsap bármilyen pozícióban felszerelhető. Ha helyszűke miatt a kezelése nehéz, akkor a kezelőkar (T-kar, hosszú kar vagy kezelőcsonc) bármikor átcserélhető a könnyebb kezelhetőség érdekében. Csak a biztonsági kezelőkar nem cserélhető.
2. A golyóscsap a közegáramlás megszakítására, és nem a szabályozására hivatott, ezért csak teljesen NYITOTT vagy ZÁRT állásban használható, kerülve a „közbenső” állást, amely károsíthatja a golyón lévő tömítéseket és kockáztathatja a megfelelő működésüket. Javasolt a golyóscsap működtetése legalább évente kétszer; előtte győződjön meg róla, hogy ez a művelet biztonságos körülmények között történik.
3. Használat előtt a golyóscsapot ellenőrizni kell, hogy hibátlan-e, valamint a csatlakozó menetek nem sérültek-e meg; belül nem lehet szennyeződés vagy idegen anyag, amely megsérthetné a tömítéseket.
4. A golyóscsapot arra alkalmas szerszámmal kell felszerelni a csőre, a golyóscsap megfelelő felületeivel dolgozva, figyelmet fordítva arra, hogy ne sérüljön meg, illetve ne deformálódjon.
5. A menetes kötések tömítettségét megfelelő megoldásokkal kell elérni (szalagok, tömítő anyagok stb.) az útmutató és a szóban forgó rendszerre érvényes műszaki szabványok szerint.

TOKOS KÖTÉS SZERELÉSE PE CSŐRE

<p>1) Vágja el a csövet a csőtengelyre merőlegesen:</p> 	<p>2) Srégelő szerszámmal srégelje le a csövet:</p> 	<p>3) Vegye le a leszorító anyát, az acetál húzásbiztosítót, a leszorító gyűrűt és az O-gyűrűt a golyóscsap tokos végéről</p>
<p>4) Helyezze a leszorító anyát, az acetál húzásbiztosítót, a leszorító gyűrűt és az O-gyűrűt a műanyag (PE) csővégre a képen látható sorrendben, ügyelve a leszorító gyűrű és az acetál húzásbiztosító helyes irányára, a fényképen látható módon:</p> 	<p>5) Tolja be a műanyag (PE) csövet a golyóscsap tokos végébe, majd húzza meg a leszorító anyát</p>	

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

NEM SZABAD a golyóscsapot oly módon kezelni, ami károsan befolyásolja a működését.

NEM SZABAD a golyóscsapot külső terhelés hatásának kitenni; ügyelni kell arra, hogy a bemenő és kimenő csatlakozás ne rójon terhelést a csapra, sem beszerelés alatt, sem azt követően.

Biztonsági okokból a golyóscsapot NEM SZABAD nyomás alatt javítani.

NE használjon olyan folyadékot, amely agresszív a rézötvezetekkel és a golyóscsapok alkatrészeivel szemben.



Közegészségügyi feltételek ivóvízes rendszerekben

A termékkel érintkező emberi felhasználásra szánt víz hőmérséklete közegészségügyi szempontból a 30 °C-ot nem haladhatja meg. Közegészségügyi szempontból nincs akadálya annak, hogy termikus fertőtlenítés céljából nagyobb hőmérsékletű vizet használjanak, amennyiben a termikus fertőtlenítésre használt víz nem kerül emberi felhasználásra.

A termék tisztítása, fertőtlenítése során kizárólag olyan vegyszer alkalmazható, amely megfelel az 5/2023. (I.12.) Kormányrendeletben, illetve a 316/2013. (VIII. 28.) Kormányrendeletben és a 38/2003. (VII. 7.) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendeletben leírtaknak. Ezek a következők:

- Klór alapú fertőtlenítőszer (nátrium-hipoklorit oldat)
- Hidrogén-peroxid alapú fertőtlenítőszer
- Klór-dioxid alapú fertőtlenítőszer

A terméket tartalmazó vízhálózati szakaszt legalább 1 nappal ivóvízzel fel kell tölteni. Az öblítővizet a csatornába kell engedni, azt háztartási célra felhasználni nem szabad. Csak ezután szabad megkezdeni a terméket tartalmazó vízhálózati szakasz rendeltetésszerű használatát.

A termék alkalmazását követő első napokban fém és szerves anyag kioldódásra lehet számítani, amely íz- és szagproblémákat, baktériumok túlzott elszaporodását és nagyobb klórigényt okozhat. Ez a jelenség átmeneti, gyakoribb vízcserével, átöblítéssel csökkenthető.

Közegészségügyi megjegyzés az 5/2023. (I.12.) Korm. rendelet szerint

Alkalmazási terület: ivóvíz-ellátás
A mérettartományra közegészségügyi szempontból nincs korlátozás
Maximális alkalmazási hőmérséklet: 30 °C

A termék megfelel az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I.12.) Korm. rendelet előírásainak.





Elnevezés	Cikkszám
GOLYÓSCSAP KOMBI B-B 1/2" "T" (réz)	080658157005000
GOLYÓSCSAP KOMBI B-B 3/4" "T" (réz)	080658157007500
GOLYÓSCSAP KOMBI B-B 1" "T" (réz)	080658157010000
GOLYÓSCSAP KOMBI B-B szűkített 3/4" --> 1"	080658157061300
UNIVERZÁLIS KOMBI GOLYÓSCSAP Kötőcsöves Hollandi-PE 3/4"x25 + 27-FE-tok-szett	0806581430060800
GOLYÓSCSAP KOMBI B - Hollandi 3/4"x1" "T" (réz) / Sopron	080658147061300
GOLYÓSCSAP KOMBI B-B 1.1/4" (zöld-karos)	080658157012500
GOLYÓSCSAP KOMBI B-B 1.1/2" (zöld-karos)	080658157015000
GOLYÓSCSAP KOMBI B-B 2" (zöld-karos)	080658157020000
1/2" testű KOMBI GOLYÓSCSAP Kötőcsöves Hollandi-PE 3/4"x25	080658144005000
3/4" testű KOMBI GOLYÓSCSAP Kötőcsöves Hollandi-PE 1"x32 "T" (réz)	080658144010000
3/4" testű KOMBI GOLYÓSCSAP Kötőcsöves Hollandi-PE 3/4"x25	080658144007500
GOLYÓSCSAP KOMBI B-PE 3/4"x25 "T" (réz)	080658145007500
GOLYÓSCSAP KOMBI B-PE 1"x32 "T" (réz)	080658145010000
GCSAP v.csapós "SB-GRIP" BB 1"-"TUTI" -by passos+ 3 állású=szabályozható	080658146010000
GOLYÓSCSAP KOMBI B - Hollandi 1/2"x3/4" "T" (réz) / Sopron	080658147060800
SAROKCSAP VISSZACSAPÓVAL K - Hollandi 3/4"	080671300007500

