

1) Termék: SZORÍTÓGYŰRŰS CSAVARZAT
- réz csövekre

2) Típus: IVAR.TR 4430
IVAR.TR 430



IVAR.TR 4430
IVAR.TR 430

IVAR.TR 4430 CU 18x1 mm

3) Installáció:



Az installációt és a beüzemelést, csakis a megfelelő szakmai minősítéssel és képesítéssel rendelkező személy végezheti, összhangban az érvényes nemzeti szabványokkal és az előírásoknak megfelelően az adott országban, ahol az installációt végzik. Az üzemeltető nem végezhet semmilyen beavatkozást, köteles az alábbiakban feltüntetett utasítások alapján eljárni és azokat betartani úgy, hogy a berendezés ne károsodjon, vagy az üzemeltetést végző személyzet ne sérüljön a munkavédelmi előírások betartása alapján.

4) Működési leírás:

- Szorítógyűrűs csavarzat réz és szénacél csövek csatlakoztatásához termosztát szelepekhez, szabályozó szerelvényekhez és osztó egységekhez. A szorítógyűrűs csavarzatot csak hozzáférhető csatlakozásként lehet használni a tömítés ellenőrzésének lehetőségével.

5) Szerelési eljárás:

A telepítés során a szorítógyűrű méretének egyeznie kell a csővezeték méretével. Az egyes elemeket, a tömítő O-gyűrű, a szorítógyűrű és a rögzítőanyát a gyártó által ajánlott sorrendben kell beszerelni, lásd a 3. ábrát.

Miután az egyes szerelvényeket a megfelelő külső méretű részcsőhöz csatoltuk, majd behelyeztük a szerelvénybe, a részcsövet a szelepház belsejébe kell illeszteni. A cső szelepházba történő behelyezésével a tengelyirányú központosítás következik be, majd a tökéletes illesztés a tömítő mandzsettával. lásd a fényképet.



1. Ábra, ✓ Helyes installáció



2. Ábra, ✗ Rossz installáció

Telepítés során szükséges betartani a szorítógyűrűs csavarzat és a csatlakozó csővezeték azonos méretét. Az egyes O-gyűrű tömítések, a rögzítőgyűrűk és a rögzítő anyák felszerelésének a gyártó által javasolt sorrendben kell lennie. Szereléskor $35 \div 40$ Nm meghúzási nyomatékot kell kifejteni réz vezetékknél és $40 \div 50$ Nm IVAR.C-STEEL szénacél vezetékknél. A szerelvényeket mindig olyan rendszerekbe kell szerelni, amelyekre a gyártó vagy képviselője által megadott összes működési paraméter és műszaki határérték vonatkozik, például a műszaki adatlapban.

A szorítógyűrű egyes részeinek csőre történő felszerelési sorrendje:



FONTOS FIGYELMEZTETÉS

- **Szigorúan tilos a csővezeték szorítógyűrűs csavarzattal közvetlenül a radiátor kimenetekre csatlakoztatni!**

6) Megjegyzés:

FIGYELEM

- **A fűtésrendszer minden egyes üzembehelyezése előtt, főleg padlófűtés és radiátoros fűtés kombinációjánál, nyomatékosan felhívjuk a figyelmet az egész rendszer átöblítésére a gyártó utasítása szerint. Ajánljuk, hogy a rendszerbe GEL.LONG LIFE 100 készítményt használjon. A forgalmazó nem vállal felelőséget a rendszerben lévő szennyeződések által okozott működési hibákért.**

7) Figyelmeztetés:

- Az IVAR CS spol. s r.o. fenntartja jogát a műszaki és üzleti jellegű változtatásokra ebben a használati útmutatóban szereplő termékekre bármikor figyelmeztetés nélkül.
- A termékek további fejlesztésére való tekintettel, fenntartjuk a jogot a műszaki változtatásokra, bővítésekre bejelentés nélkül, az illusztrált termékek közt eltérések lehetségesek.
- Ebben a műszaki értesítésben feltüntetett információk, nem mentesítik a felhasználót az érvényes normatívák és az érvényes műszaki előírások betartása alól.
- A dokumentum szerzői joggal védett. Az így megalkotott jogok, különösen a fordítási jogok, közzététel, fényképes reprodukció, vagy hasonló, tárolás adatfeldolgozó berendezéseken adatfeldolgozás céljából, maradnak fenntartva.
- A nyomtatási és hibás adatokért nem vállalunk semmilyen felelősséget.