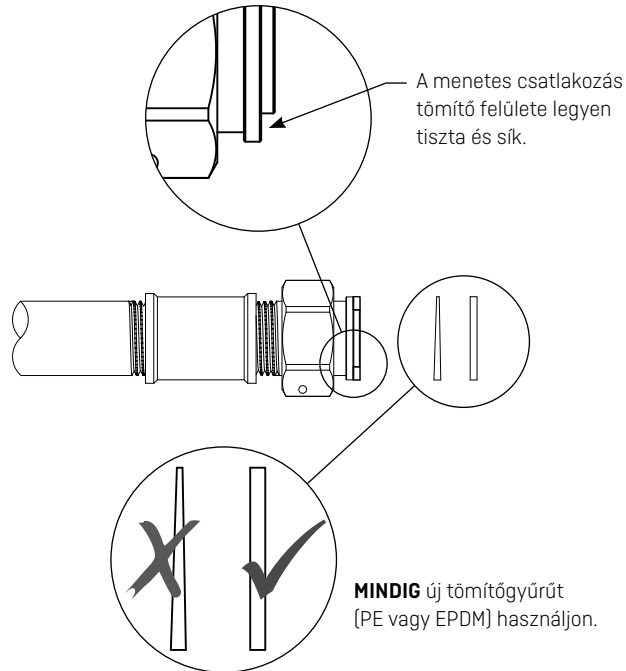


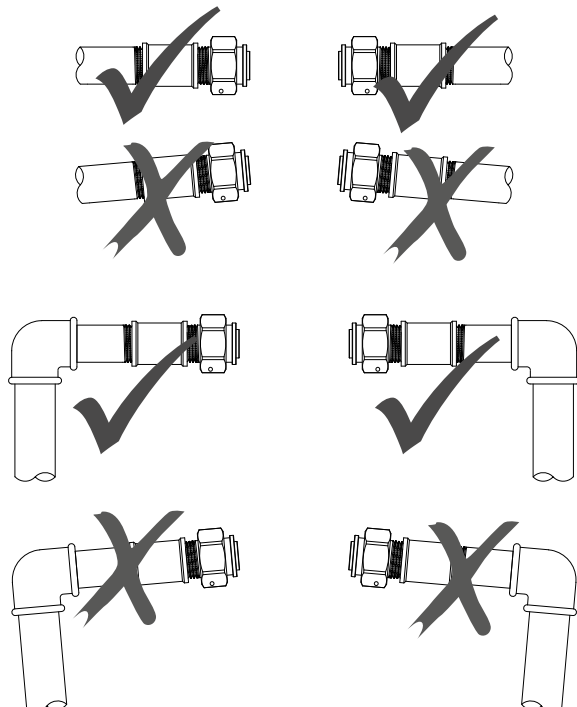
Környezetegészségügyi előírások:

- 1 A termékkel érintkező emberi felhasználásra szánt víz hőmérséklete közegészségügyi szempontból a 30 °C-ot nem haladhatja meg, továbbá nem eredményezhetik az emberi fogyasztásra (pl. ivás és főzés céljából) szánt víz minőségromlását.
- 2 A termék tisztítása/fertőtlenítése során használt vegyszerek bejelentésére/nyilvántartásba vételére vonatkozóan a 201/2001. (X.25.) Kormányrendeletben, illetve a 38/2003. (VII.7) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendeletben leírtak a mérvadóak.
- 3 A vízmérőket a használatbavétel előtt legalább egy napra ivóvízzel fel kell tölteni, az öblítővizet a csatornába kell engedni. Az öblítővizet háztartási célra felhasználni nem szabad. Csak ezután szabad megkezdeni a rendszer rendeltetésszerű használatát.

Comptech Kft. · 1221 Budapest · Jobbágy u. 5.
T: [1]226-1585 · F: [1]228-0544 · info@comptech-kft.hu · www.multipical.hu



A csővezeték legyen párhuzamos, és illeszkedjen össze a mérővel.



kamstrup

flowIQ® 3100
Szerelési útmutató

Kamstrup A/S · 55121800_B3_HU_09.2021



1 Általános információ

A flowIQ® 3100 víz mérő

Olvassa el ezt az útmutatót, mielőtt felszerelné a vízmérőt!

A flowIQ®3100 egy kompakt elektronikus vízmérő, mely a lakossági, kereskedelmi és ipari épületek csapvíz szolgáltatásának vízfogyasztását hivatott mérni. A mérő vízálló kivitelezésű, ezért kiválóan alkalmazható szivattyú állomásokon és mérőaknákban, melyek gyakran vízzel töltöttek. A flowIQ® 3100 karbantartásmentes működést biztosít akár 16 évig.

A flowIQ® 3100 hermetikusan zárt, és ezért lehetetlen belenyúlni a plombálás feltörése nélkül. Ez azt jelenti, hogy bármely karbantartási munkát, beleértve az elemcserét, csak egy Kamstrup által engedélyezett cég végezhet.

Egyes konfiguráció változtatások azonban elvégezhetők a beépített optikai szemén keresztül anélkül, hogy a mérőt leszerelnénk a berendezésről. További részletek találhatók az adatlapon és a technikai leírásban.

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

Emellett győződjön meg róla, hogy a csatlakozó csavarzat a meghúzáshoz elegendő menetszámmal kapcsolódik a csatlakozó felületen, és hogy PN10 vagy PN16 nyomásfokozatú csavarzat kerül használatra.

Ha a mérő aknába vagy kültérre kerül telepítésre, mind a mérő, mind az akna fagyás elleni védelemmel kell hogy rendelkezzen.

A menetes csatlakozású mérők - 4,0, 6,3 és 10,0 m³/h átfolyási értékű flowIQ® 3100 - beömlő csatlakozója durva hálós szűrővel van ellátva. Továbbá visszacsapó szelep helyezhető el a mérő kilépő csatlakozásába.

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

1.6 Infó kódok és kijelzések

Amikor a flowIQ® 3100 elhagyja a Kamstrup A/S-t tesztelt és ellenőrzött állapotban van, és a számláló nullázásra került.

Az átfolyt vízmennyiséget (m3-ek számát) öt számjegy jelzi. A kis számjegyek a tizedesek a tizedes pont után. Számos infó kód jeleníthető meg, amelyek közül a DRY (SZÁRAZ) és a RADIO OFF (RÁDIÓ KI) aktiválásra kerül és villog a szállításkor. Továbbá a jobb alsó sarokban lévő két kis négyzet is villog jelezvén, hogy a mérő aktív.

A DRY infó kód jelzi, hogy levegő van a mérőben, a kód eltűnik, amikor a mérőt kitölti a víz. Amíg a mérő nem töltődik fel vízzel, addig mérés nem történik. A RADIO OFF infó kód jelzi, hogy a mérő még szállítási állapotban van és a beépített rádióadó ki van kap-csolva. Az első liter víz áthaladása után az adó au-tomatikusan bekapcsol. A rádióadó bekapcsolva marad, és az infó kód eltűnik a kijelzőről.

A kijelző baloldalan lévő nyílak jelzik, hogy víz folyik át a mérőn. Ha a víz stagnál, az összes nyíl eltűnik.

Az alábbi táblázat ismerteti a különböző infó kódokat a kijelzőn.

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

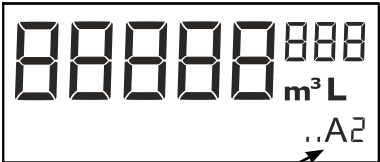
A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő



A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő

A flowIQ® 3100 víz mérő