

## Popis a použitie

Keramická filtračná vložka pre mikrobiologickú dekontamináciu vody CEE9 je určená pre montáž v mieste použitia pitnej vody, t.j. v blízkosti výstupnej batérie. Submikrónová filtrácia redukuje baktérie, cesty, veľmi jemné mech. častice a zákal.

## Inštalácia

Inštalácia filtračnej vložky sa vykoná nasledovne:

Pri uzatvorenom prívode vody otvoríme kohútik studenej vody batérie, čím sa ventiluje tlak vody v potrubí. Demontujeme nádobu filtra podľa inštrukcií montážneho návodu pre filter. Vložíme filtračnú vložku do nádoby a nainštalujeme nádobu späť.

**UPOZORNENIE!** Doťahujte nádobu filtra veľmi jemne aby nedošlo k prasknutiu filtračnej vložky.

## Uvedenie do prevádzky

Pred prvým použitím vody je potrebné prepláchnuť filtračnú vložku za účelom uvoľnenia drobných prachových častíc z keramického materiálu. Z tohto dôvodu necháme vodu tiecť cez filter po dobu 10 minút do odpadu (minimálne 15 l). Je vhodné nepoužívať filter ihneď, nechať ho stáť ešte 24 hod. a ďalšie 3 l vody vyliať do odpadu. Takto je filter pripravený pre používanie.

## Prevádzka

Filtrovaná voda môže byť takto používaná pre pitie a prípravu potravy. Ak sa filter nepoužíva 24 hodín, je vhodné pred ďalším použitím nechať vyteciť 1 až 2 l vody do odpadu pre zabezpečenie čerstvosti vody.

Upozornenie: Filter je určený len pre úpravu studenej vody.

## Čistenie filtra

Z dôvodu prítomnosti drobných častíc vo filtrovanej vode sa filter na povrchu postupne zanáša, čím dochádza postupne k zníženiu tlaku vody na výstupe filtra. Pre znovuoobnovenie pôvodného tlaku vody je preto potrebné občas filtračnú vložku vybrať z tela filtra a vyčistiť ju tvrdou kefkou pod tečúcou vodou. Pri silnejšom znečistení je možné obrúsiť vonkajší povrch vložky brúsny papierom. Pri manipulácii dávame pozor, aby sme sa nedotýkali tesnenia a otvoru na hrdle vložky a nekontaminovali ich. Je možné tiež dezinfikovať filtračnú vložku ponorením do slabého roztoku bežného domáceho dezinfekčného prostriedku (SAVO, peroxid vodíka).

## Prevádzkové údaje

Max. tlak vody - 8,5 bar

Teplota vody min./max. - 4 ÷ 38°C

Max. prietoková rýchlosť - 8,6 l/min

Kapacita - 7600 l vody (odporúčaná výmena po 6 mesiacoch)

Schválil Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p., SKTC 104 - certifikát číslo 00103/104/2/2002