

## **AquaA**

Přístroj AquaA je zařízení na principu reverzní osmózy, které připravuje z předupravené měkké vody čistou vodu zbavenou soli (voda pro dialýzu). Případně je možné připojit další moduly, které zlepšují kvalitu. Voda, která tímto procesem vznikne, se může používat k přípravě dialyzačních tekutin nebo koncentrátů. K dezinfekci je nutné používat pouze určené prostředky.

Jedná se o zdravotnický prostředek (třída rizika IIb). Přístroj mohou instalovat, provozovat a používat jen osoby, které mají potřebné vzdělání nebo znalosti a zkušenosti a mají certifikát o proškolení.

Pro detailní informace o správném používání čtěte pozorně návod k použití. Ten též obsahuje přehled vhodného spotřebního materiálu a příslušenství, které lze bezpečně s přístrojem používat.

## **AquaA2 – modul druhého stupně**

Volitelné zařízení AquaA2 je rozšířením pro přístroj AquaA a používá se k vytvoření dvoustupňového systému na výrobu a distribuci vody pro dialýzu. Zařízení AquaA2 je tedy plně integrováno do systému AquaA jako modul. Rozšíření zvyšuje kvalitu produktové vody. Jedná se o příslušenství zdravotnického prostředku.

## **AquaHT – modul horké smyčky**

Zařízení AquaHT je určeno k použití jako doplňkový modul k přístroji AquaA, který umožňuje hlavnímu přístroji provést termální dezinfekci jak sebe, tak distribučního systému vody pro dialýzu. Jedná se o příslušenství zdravotnického prostředku.

## **AquaUF – modul ultrafiltru**

Modul ultrafiltru AquaUF je rozšířením pro přístroj AquaA k zajištění vyšší kvality vody pro dialýzu a větší bezpečnosti s ohledem na obsah mikrobů a endotoxinů ve vodě pro dialýzu. Jedná se o příslušenství zdravotnického prostředku.

Výrobce:

Fresenius Medical Care AG, Else-Kröner-Straße 1, Bad Homburg, Německo.

Poslední datum revize tohoto textu: 13.9.2023

Dle návodu k použití vydaného: 5A-2020