

Sistem de filtrare al apei cu membrana UF FP3-HJ-K1 - 4 trepte de filtrare

I.D.: 103678123

Data publicarii 30.09.24 Coduri CPV 42912310-8 42955000-5

Pretul estimativ: 1.911,75 RON - 1.911,75 RON

Descriere: Sistem de filtrare al apei inovativ cu 4 trepte si membrana UF osmotica cu ultra filtrare FP3-HJ-K1N Aquafilter. Sistemul de filtrare al apei FP3-HJ-K1 in 4 trepte este potrivit pentru a fi instalat sub chiuveta. Printr-o combinatie potrivita de pre-filtrare, dedurizare, deferizare, carbune activ si tratamente de ultrafiltrare se asigura alimentarea cu o apa potabila proaspata si curata. Caracteristici: Filtru de sedimente de 20 microni FCPS20 (Treapta 1) - se inlocuieste la 6-9 luni Cartus dedurizare si deferizare FCCST2 (Treapta 2)- se inlocuieste la 6-9 luni Cartus Carbune Activ granulat + cartus *KDF® media FCCBKDF (Treapta 3)- se inlocuieste la 6-9 luni Ultrafiltrare (UF) membrana TLCHF-2T (Treapta 4)- se inlocuieste la 12 luni * (KDF) Fluxul de degradare kinetica este un proces prin care granulele cupru-zinc de inalta puritate reduc impuritatile din apa printr-un process de oxidare. Specificatii tehnice: Presiune maxima de lucru 6 bar; Dimensiune particule filtrate 0.02 µm; Temperatura de lucru 2 - 45 °C; Diametru iesire 1/2"; Diametru intrare 1/2".