
Filtru de apa cu osmoza inversa CLR RO 101 H

I.D.: 41763644

Data publicarii	23.01.19	Coduri CPV	42912330-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.100,00 RON - 1.100,00 RON

Descriere: Este proiectat pentru o utilizare indelungata. Acest sistem poate fi ascuns sub chiuveta. CLR RO 101 H nu elimina numai elementele otravitoare ca plumb, cupru, bariu, crom, mercur, cadmiu, fluoruri, nitriti, nitrati, si seleniu prezenti in apa dar confera, de asemenea apei un gust sanatos. Caracteristici tehnice - Productie: 50 GPD / 180 LPD - Presiunea de operare: 5 -80 PSI (0,35-5,5 bar) - Temperatura de lucru: minim 5oC, optim 24,4oC, maxima recomandata este de 29,5oC - Dimensiuni: (cm) 48 (L) x 37 (l) x 20 (H)- rezervor 28x28x35 - Greutate: 9 kg - sistem; 4 kg - rezervor Componente - Rezervor de 12 litri pentru apa conform NSF standard - Carcase din polipropilena conforme cu FDA standard - Filtru post carbon aprobat NSF - Membrana RO proiectata special - Pompa electrica - asamblat complet si testat la etanseitate - alimentare la 220V cu adaptor la 24V - kit de instalare Este utilizat la producerea de apa de cea mai buna calitate si este capabil sa indeparteze 95% din toate solidele dizolvate(TDS), 99% din toate produsele organice, 99% din toate bacteriile, 99% din clor. Îndeparteaza mirosurile neplacute si imbunatatete gustul apei.
