

Link do produktu: <http://waterpure.pl/fro7bio-k3-100gpd-waterpure-infrared-p-501.html>



FRO7BIO K3 100GPD Waterpure INFRARED

Cena	551,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	FRO7/B/3/100
Producent	Waterpure Co

Opis produktu

Filtr osmotyczny FRO7BIO K3 100GPD **FRO7BIO K3 100GPD wydajność ok 378 l/dobę.**

Komory (housingi) filtra mają już gwinty zewnętrzne, na podwójnych uszczelkach (oringach) i doskonale chronią przed przeciekami i przed ewentualnym zalaniem.

System Odwróconej Osmozy z końcowym filtrem węglowym - szlifującym filtruje wodę w pięciu stopniach:

- * Pierwszy i drugi stopień - filtry wstępne, 5 i 1 mikronowe z pianki polipropylenowej. Usuwiają nierozpuszczone w wodzie zanieczyszczenia mechaniczne jak rdzę, piasek, muł, itp.
 - * Trzeci stopień - blok węglowy eliminuje chlor i część zanieczyszczeń organicznych.
 - * Czwarty stopień - membrana osmotyczna usuwa 96-99% wszelkich rozpuszczonych w wodzie związków, jak również bakterie i wirusy.
 - * Piąty stopień - węglowy filtr liniowy usuwa substancje lotne nadając wodzie charakterystyczny smak naturalnej źródlanej wody.
 - * Szósty stopień - mineralizator dolomitowy. Mineralizacja wody.
 - * Siódmy stopień - jonizacja wody, filtr bioceramiczny
- Uzdatniona woda magazynowana jest w ciśnieniowym zbiorniku, z którego pobierana jest przez podwójną wylewkę ceramiczną.

Każdy filtr systemu **FRO7BIO K3 100GPD** składa się z akcesoriów opisanych poniżej w specyfikacji i stanowi kompletny zestaw:

- * Filtr główny - Ilość stopni filtracji: 7
- * Membrana: Waterpure Co. 3 LATA TECHNICZNEJ GWARANCJI
- * Filtry mechaniczne - 5 i 1 mikronów (włóknina polipropylenowa) - filtracja mechaniczna
- * Filtr węglowy - 10 mikronów (z łupin kokosowych) - filtracja mechaniczna
- * Filtr węglowy - liniowy - postfiltracja - uszlachetniony węgiel aktywowany (płukany z łupin orzechów kokosowych)
- * Mineralizator dolomitowy
- * Jonizator bioceramiczny S-L-FIR
- * Zbiornik - 12 litrów (poj. robocza 5-6 litrów - w zależności od ciśnienia wody wodociągowej)
- * Dwu-stopniowa, chromowana, wylewka z zaworami ceramicznymi
- * Przyłącze kanalizacyjne
- * Ogranicznik przepływu 550cc dostosowany do membran 100GPD.
- * Podłączenie do instalacji wodociągowej na życzenie 3/8, 1/2 lub 3/4 cala.
- * Zestaw wężyków połączeniowych
- * Taśma teflonowa do montażu połączeń gwintowanych
- * Rodzaj połączenia - szybkozłączki
- * Średnica gwintów wejścia i wyjścia - 1/4 cala
- * Ciężar transportowy - 5,5 kg + zbiornik
- * Wymiary [cm] - 14,5 x 34,0 x 45,0 + zbiornik
- * Wydajność 24 godzinna - 136 l (w zależności od ciśnienia i temperatury wody zasilającej)
- * Ciśnienie wody zasilającej - 2,8 - 6,0 barów
- * Temperatura wody zasilającej - 2°C - 52°C
- * Pisemna gwarancja wieczysta, na membranę 3 lata gwarancja techniczna.

* Instrukcja montażu wysyłana e-mail

Gwarancja: membrana 3 lata (techniczna), filtr - gwarancja wieczysta.

Atest PZH

Producent / importer: Waterpure.Co

UWAGA !

Wydajność membrany i uzyskiwane parametry zależą przede wszystkim od ciśnienia i temperatury wody w sieci. Im mniejsze ciśnienie tym mniejsza wydajność.

Zdjęcie informacyjne, w zależności od dostawy filtry mogą się różnić.

SERWIS POZNAŃ: 601 818 772