



FRO6 V3 100GPD Supreme

Cena	575,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	FRO6-100SUPR
Producent	Supreme

Opis produktu

Filtr osmotyczny Supreme FRO6 V3 100GPD FRO6 V3 100GPD wydajność ok 378 l/dobę.

Komory (housingi) filtra w najnowszej technologii z gwintem wewnętrznym.

System Odwróconej Osmozy z końcowym filtrem węglowym - szlifującym filtruje wodę w sześciu 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.
- Uzdatniona woda magazynowana jest w ciśnieniowym zbiorniku, z którego pobierana jest przez podwójną wylewkę ceramiczną.

Każdy filtr systemu **FRO6 100GPD** składa się z akcesoriów opisanych poniżej w specyfikacji i stanowi kompletny zestaw:

- * Filtr główny - Ilość stopni filtracji: 6
- * Membrana: Vontron Co. SUPER JAKOŚĆ = 3 LATA TECHNICZNEJ GWARANCJI
- * Filtry mechaniczne - 5 i 1 mikronów (włókna 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
- * Zbiornik - 12 litrów (poj. robocza 7-8 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 - 378 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.

- * Książka - instrukcja producenta

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

Atest PZH

Producent / importer: Supreme

UWAGA !

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

SERWIS POZNAŃ: 601 818 772 ; 502 187 540

