



## FRO5 V3 100GPD Supreme

Cena	<b>545,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>FRO5-100SUP</b>
Producent	<b>Supreme</b>

### Opis produktu

#### **Filtr osmotyczny Supreme FRO5 100GPD FRO5 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 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.
- Uzdatniona woda magazynowana jest w ciśnieniowym zbiorniku, z którego pobierana jest przez pojedynczą wylewkę ceramiczną.

Każdy filtr systemu **FRO5 100GPD** składa się z akcesoriów opisanych poniżej w specyfikacji i stanowi kompletny zestaw:

- \* Filtr główny - Ilość stopni filtracji: 5
- \* 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)
- \* Zbiornik - 12 litrów (poj. robocza 7-8 litrów - w zależności od ciśnienia wody wodociągowej)
- \* Jedno-stopniowa, chromowana, wylewka z zaworem ceramicznym
- \* 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: Aquafilter / 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**

