

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/membrana-osmotyczna-400-gpd-rozmiar-3013-p-749.html>

Membrana osmotyczna 400 gpd rozmiar 3013



Cena (z VAT)

329,00 zł

Producent

Global Water

Opis produktu

Membrana osmotyczna 400 gpd rozmiar 3013

Membrana osmotyczna 400 gpd rozmiar 3013 to zaawansowany element filtracyjny, zaprojektowany do intensywnej pracy długoterminowej. Jest to kluczowy komponent w systemach odwróconej osmozy, zdolny do uzdatniania wody z wydajnością 400 galonów na dobę (około 1,5 m³/24h).

Dzięki zastosowaniu w technologii odwróconej osmozy, membrana efektywnie redukuje szeroki zakres zanieczyszczeń, w tym rozpuszczone sole, metale ciężkie oraz inne substancje szkodliwe, oferując wodę o wysokiej jakości. Konstrukcja o wymiarach 3 cale średnicy i 13 cali długości gwarantuje kompatybilność z odpowiednimi obudowami filtracyjnymi.

Membrana pasuje do obudowy o rozmiarze 3013, zobacz [TUTAJ](#).

Zalecane 15 minut płukania przed pierwszym pobraniem wody.

Membrana w rozmiarze 3013, czyli 3 cale średnicy i 13 cali długości, o wydajności nominalnej 400 gpd (gallon per day), czyli 400 galonów na dobę, tj. około 1536 litrów na 24 godziny (1,53 m³). Główne zastosowania w domowych i akwarystycznych systemach odwróconej osmozy.

Pamiętaj!

Wymieniając membranę, należy wymienić również ogranicznik przepływu (restryktor) - zamontowany na przewodzie odprowadzającym zanieczyszczoną wodę do kanalizacji. Do wyboru [TUTAJ](#).

W zależności od ciśnienia w sieci zalecamy stosowanie ogranicznika 800 (wyższe ciśnienie) lub 1500 (niskie ciśnienie, 3 < bar).

