

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/membrana-do-systemu-odwróconej-osmozy-1100-l/dzien-p-48464.html>

Membrana do systemu odwróconej osmozy 1100 l/dzień

Cena	231,56 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	10310018
Kod producenta	10310018
Kod EAN	4600987009667
Sku	1011688

Opis produktu

Kod producenta: **10310018**

Membrany półprzepuszczalna marki AQUAPHOR do skutecznego filtrowania wody metodą odwróconej osmozy. Pasuje on do systemu o **nr kat: 1011686** i jest przeznaczony do użytku komercyjnego w gastronomii czy hotelarstwie. Wysoka dokładność oczyszczania sprawia, że **membrana TFC** do odwróconej osmozy to niezastąpione akcesorium. Pozwala ona wychwycić metale ciężkie, sole, bakterie, a nawet wirusy. Model ULP3012-400 jest w stanie w ciągu dnia przefiltrować **1100 l wody**. Żywotność produktu wynosi **maksymalnie rok**.

Cechy produktu:

- - Wysokiej jakości **membrana TFC**,
- - Przepływ do **1100 l** wody dziennie,
- - Żywotność **do 1 roku**,
- - Wychwytuje metale ciężkie, sole, bakterie i wirusy.

Parametry techniczne:

- - Model - **ULP3012-400**
- - Nr katalogowy - **10310018**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Wydajność - **1100 l/dzień**
- - Temperatura robocza wody - **4-38C**
- - Maksymalne ciśnienie robocze - **0,2-0,6 MPa**
- - Instrukcja obsługi - **Tak**
- - Wymiary (DxSxW) - **8 x 8 x 25,4 cm**
- - Waga - **0,2 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **8 x 8 x 25,4 cm**
- - Waga wysyłki - **0,2 kg**

W zestawie:

- - Membrana do odwróconej osmozy,
- - Instrukcja obsługi.