

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/membrana-do-systemu-odwróconej-osmozy-1100-l/dzien-p-15775.html>

Membrana do systemu odwróconej osmozy 1100 l/dzień

Cena brutto	222,30 zł
Cena netto	180,73 zł
Dostępność	Dostępny
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.