

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/wklad-do-filtra-odwroconej-osmozy-10-bb-5-m-pp-p-15777.html>



Wkład do filtra odwróconej osmozy 10" BB. 5 µM PP

Cena brutto	128,82 zł
Cena netto	104,73 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10310020
Kod producenta	10310020
Kod EAN	4744131011417
Sku	1011690

Opis produktu

Kod producenta: **10310020**

Wkład filtrujący do systemu odwróconej osmozy marki AQUAPHOR służy do wychwytywania pyłów, rdzy oraz mechanicznych zanieczyszczeń z wody. Przeznaczony jest do filtra o nr kat: **1011686** oraz urządzeń przystosowanych do wkładów o **rozmiarze 10**. Doskonala dokładność pozwala oczyścić wodę z elementów o **wielkości 5 µm**. Akcesorium wykonano z **prasowanego polipropylenu**. Jego żywotność zależy od intensywności użytkowania. Może nawet wynieść **3 miesiące**. Wymiana jest bardzo łatwa i przebiega szybko.

Cechy produktu:

- Wkład z **prasowanego polipropylenu** do mechanicznego filtrowania,
- Standardowy **rozmiar 10**,
- Porowatość na poziomie **5 µm**,
- Żywotność do **3 miesięcy**,
- Łatwa i szybka wymiana wkładu.

Parametry techniczne:

- Model - **10" BB, 5 µM PP**
- Nr katalogowy - **10310020**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Poziom filtracji - **5 µm**
- Temperatura robocza wody - **4-38C**
- Maksymalne ciśnienie robocze - **0,6 MPa**
- Instrukcja obsługi - **Tak**
- Wymiary (DxSxW) - **11 x 11 x 25,4 cm**
- Waga - **0,1 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **11 x 11 x 25,4 cm**
- Waga wysyłki - **0,1 kg**

W zestawie:

- Wkład do filtra odwróconej osmozy,
- Instrukcja obsługi.