

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/wklad-dejonizujacy-do-filtra-wody-k9b-dmc-p-48462.html>

Wkład dejonizujący do filtra wody K9B DMC

Cena	238,54 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	10310014
Kod producenta	10310014
Kod EAN	4744131012551
SKU	1011684

Opis produktu

Kod producenta: **10310014**

Wkład do filtra wody K9B (DMC) marki AQUAPHOR służy do oczyszczania i otrzymywania wody o jakości wody demineralizowanej. Produkt finalny będzie zdejonizowany do **16 megaomów**. Akcesorium wykorzystuje żywice kationowe i anionowe (**H⁺ + i OH⁻**) oraz membranę wyłapującą cząstki większe niż **0,1 µm**. Wysoka skuteczność wkładu do **filtra K9B (DMC)** pozwala na wykorzystanie oczyszczonej wody do celów farmaceutycznych, kosmetycznych, systemów nawilżania, produkcji obwodów drukowanych, a także do wieży chłodniczych, sprzętu wytwarzającego energię, laboratoryjnego, laserów, rozpylaczy strumieniowych oraz kotłów.

UWAGA - Filtra należy używać do wody pitnej, nie należy stosować do wody niezabezpieczonej mikrobiologicznie lub nieznannej jakości. Nie należy też montować go w urządzeniach wyposażonych w elektryczny czujnik poziomu wody.

Cechy produktu:

- Zaprojektowany do dejonizacji wody do poziomu **16 megaomów**,
- Wykorzystuje żywice anionowe i kationowe (**H⁺ + i OH⁻**) do usuwania całkowicie rozpuszczonych ciał stałych (**TDS**),
- Membrana ultrafiltracyjna usuwa cząstki większe niż **0,1 mikrona**,
- Żywotność do **100 l**, nie dłużej niż **18 miesięcy**
- Solidna konstrukcja, szybka wymiana filtrów.

Parametry techniczne:

- Model - **K9B (DMC)**
- Nr katalogowy - **10310014**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Żywotność - **100 l, nie dłużej niż 18 miesięcy**
- Materiał obudowy - **Polipropylen**
- Długość prowadnicy - **80 x 310 mm**
- Maks. ciśnienie robocze - **0,63 MPa**
- Temperatura robocza - **Od 5 do 38C**
- Rozmiar wyłapywanych cząstek - **0,1 µm**
- Rekomendowany przepływ maksymalny - **0,12 m³/h**
- Instrukcja obsługi - **Tak**
- Wymiary (DxSxW) - **8 x 8 x 31 cm**
- Waga - **0,6 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **8,5 x 8,5 x 32 cm**
- Waga wysyłki - **0,65 kg**

W zestawie:

- Wkład do filtra,
- Instrukcja obsługi.