

NW-UDF5 Filtro acqua Sistema di ultrafiltrazione a 5 stadi 2000L / giorno filtro per l'acqua. Cod.50805



Peso della Spedizione: 5,66 kg

- **Filtrazione a 5 stadi per acqua pura**
- **Rimuove fino al 99% delle impurità**
- **Mantiene minerali naturali nell'acqua**
- **Ideale per uso domestico e mobile**
- **Capacità di filtrare 2000 litri al giorno**

Descrizione

NW-UDF5 Filtro acqua Sistema di ultrafiltrazione a 5 stadi 2000L / giorno filtro per l'acqua"

Sistema di filtrazione a 5 stadi per acqua pura

Il sistema di filtrazione a 5 stadi è progettato per garantire acqua dalla massima purezza e dal gusto rinfrescante. Dotato di un filtro a carboni attivi, offre una filtrazione completa e altamente efficiente, mantenendo il contenuto minerale naturale dell'acqua. Grazie alla sua capacità di circa 2000 litri al giorno, si rivela un'opzione economica e versatile per diversi utilizzi.

Rimozione di impurità e contaminanti

Questo sistema è in grado di eliminare fino al 99% delle impurità presenti nell'acqua, inclusi metalli pesanti, pesticidi, fungicidi, farmaci, cloro, amianto, calcare, batteri e virus. La combinazione di diversi stadi di filtrazione garantisce un'acqua sicura e di alta qualità, adatta sia al consumo domestico sia ad applicazioni all'aperto come l'uso in giardino.

Filtrazione per varie applicazioni

Il sistema è compatibile con acqua di pozzo e acqua piovana, per renderla idonea come acqua potabile. Inoltre, è ideale per l'uso in camper, barche e situazioni mobili grazie alla possibilità di montaggio in qualsiasi posizione. Progettato per una vasta gamma di applicazioni, il sistema assicura la filtrazione di sedimenti, tossine, batteri e sostanze odorose, migliorando il gusto e la qualità dell'acqua.

Tecnologia di filtrazione a cinque stadi

- Fase di filtrazione dei sedimenti: elimina particelle come sabbia, ruggine e alghe fino a 5 micron.
- Filtro a carbone attivo pressato: riduce la presenza di tossine, cloro, pesticidi, ruggine e metalli pesanti, migliorando la limpidezza e il sapore dell'acqua.
- Decolorazione e rimozione degli odori: il carbone attivo granulare rimuove torbidità e odori sgradevoli.

- Filtro PI a carboni attivi "Gourmet": assicura un'acqua dal gusto puro e rinfrescante grazie alla qualità superiore del carbone di cocco utilizzato.

Durata e conservazione del prodotto

I filtri sono dotati di sigillature di alta qualità che ne garantiscono la conservazione senza scadenza, preservando le prestazioni nel tempo. Questo li rende una scelta pratica e affidabile per chi cerca una soluzione durevole per il trattamento dell'acqua.

Proprietà

Attacchi: **Jaco 7 mm (1/4 pollici)**

Batteria necessaria: **No**

Colore: **bianco**

Diametro esterno del tubo: **6,35 mm (1/4")**

Diametro interno del tubo: **3,65 mm (0,142")**

Dimensioni: **410 x 160 x 410 mm**

Dimensioni inserto filtrante: **10" (254 mm)**

Dotazione: **1 rotolo di nastro di teflon, Naturewater Anello PP chiave per filtro grande, Naturewater Anello PP chiave per filtro piccola, [Articolo 50806] Naturewater Adattatore a T per attacco valvola angolare con o-ring, [Articolo 50807] Naturewater valvola a sfera con raccordo Jaco 6,35mm (1/4"), [Articolo 50820] Naturewater Filtro per sedimenti 10"- 254 mm 5µ PP, [Articolo 50825] Naturewater Cartuccia filtrante con blocco di carbone attivo 10"- 254 mm 5µ CTO-10B, [Articolo 50827] Naturewater filtro in granuli di carbone attivo**

10" - 254 mm 5μ UDF-10A, [Articolo 50829]
Naturewater filtro a carbone attivo 10" - 254mm
5μ Cartuccia "Gourmet" T33, [Articolo 50837]
Naturewater ultrafiltro 10" - 254 mm UF10B,
[Articolo 50864] Naturewater Tubo PE 3m,
6,35mm (1/4"), [Articolo 50865] Naturewater
Rubinetto D-01

Fasi di filtraggio
(compatibili, non
incluse):

50822, 50824

Dimensioni della
custodia / adatta
per:

10" (254 mm) / Ø 62mm

Livello di
filtrazione 1:

[50820] Naturewater filtro a sedimenti 20" - 254
mm 5μ PP

Livello di
filtrazione 2:

[50827] Naturewater 10" 254 mm 5μ filtro in
granuli di carbone attivo UDF-10A

Livello di
filtrazione 3:

[50825] Naturewater Cartuccia filtrante con
blocco di carbone attivo CTO-10B 10" 254mm
5μ

Livello di
filtrazione 4:

[50837] Naturewater ultrafiltro UF10B 10"
254mm

Livello di
filtrazione 5:

[50829] Naturewater Cartuccia filtrante al
carbone attivo 10" 254 mm "Gourmet" T33

Lunghezza del
tubo:

3 Metri

Materiale del
tubo:

polietilene (PE)

Materiale
principale:

polipropilene (PP)

Membran:

Ultrafiltrazione

Modell:

NW-UDF5

<u>Numero di livelli di filtrazione:</u>	<u>5 stadi</u>
<u>Permeabilità del filtro:</u>	<u>0,22 µm</u>
<u>Portata (l/h):</u>	<u>84 Litri</u>
<u>Pressione di esercizio:</u>	<u>5.5 Bar</u>
<u>Pressione max (bar):</u>	<u>9 Bar</u>
<u>Raccordo per tubo:</u>	<u>Jaco</u>
<u>Rimozione degli inquinanti:</u>	<u>Amianto, Particelle di calcare, Sedimenti, sapore e odore di cloro</u>
<u>Tecnologia di filtrazione:</u>	<u>CTO, Carbone, carbone di cocco, polipropilene, sedimenti</u>
<u>Temperatura max:</u>	<u>60 °C</u>
<u>Temperatura min:</u>	<u>5 °C</u>
<u>Tipo di montaggio:</u>	<u>montaggio a parete, sottotavolo</u>
<u>Tipo di prodotto:</u>	<u>filtro dell'acqua</u>
<u>Tipo preciso di prodotto:</u>	<u>sistema ultrafiltro</u>



