

**Filtro dell'acqua a 3 livelli NW-PR103, con cartucce filtranti da 254 mm, attacco tubo 26,16 mm. Cod.50880**



**Peso della Spedizione: 6,22 kg**

- **Filtrazione meccanica a tre stadi**
- **Rimozione sedimenti, con filtrazione a 5  $\mu$**
- **Carbone attivo contro tossine e metalli**
- **Montaggio semplice con supporto a parete**
- **Cartucce facilmente sostituibili**

## Descrizione

**Filtro dell'acqua a 3 livelli NW-PR103, con cartucce filtranti da 254 mm, attacco tubo 26,16 mm"**

**Sistemi a filtrazione meccanica per acqua: praticità ed efficienza**

**I sistemi di filtrazione ad azione meccanica Naturewater rappresentano una soluzione efficace per il trattamento dell'acqua. Collegati all'impianto idraulico, questi filtri, mediante l'azione delle cartucce filtranti, rimuovono dall'acqua sedimenti e sostanze nocive, migliorando la sua qualità. Filtrando l'acqua del rubinetto, si riduce l'uso di bottiglie di plastica: un risparmio in termini di costi e fatica e una soluzione vantaggiosa anche per l'ambiente.**

**Filtro dell'acqua NW-PR103: filtrazione a tre stadi efficace e sicura**

**Questo filtro a tre livelli è progettato per migliorare la qualità dell'acqua attraverso un processo di filtrazione meccanica semplice ma altamente efficace. Utilizzando tre cartucce filtranti, ovvero filtro per sedimenti, carbone attivo in granuli e blocco di carbone attivo, questo sistema di filtrazione assicura la rimozione di sostanze indesiderate, garantendo un'acqua pulita e sicura.**

**Peraltro, il sistema di filtrazione è versatile, perché può essere utilizzato con cartucce filtranti realizzate con materiali diversi, purché compatibili con le dimensioni del filtro. Questo permette di adattare il sistema di filtrazione a specifiche esigenze di depurazione dell'acqua, ampliando le possibilità di utilizzo.**

**Filtrazione meccanica con cartuccia**

**La cartuccia per sedimenti inclusa nel filtro, con un grado di filtrazione fino a 5 micron, trattiene sedimenti e impurità visibili come alghe, residui di ruggine e particelle di sabbia, garantendo un efficace trattamento dell'acqua basilare. Le due cartucce a base di carbone attivo eliminano diverse tossine dall'acqua, tra cui ozono, pesticidi, ruggine, calcare e cloro. Le concentrazioni di metalli pesanti come piombo e rame sono notevolmente ridotte. Il carbone attivo, inoltre, decolora l'acqua in caso di torbidità ed elimina gli odori.**

**Grazie alla filtrazione meccanica priva di componenti chimici, l'acqua**

mantiene le sue caratteristiche organolettiche originali.

### Facilità d'uso

Il sistema di filtrazione meccanica è semplice da montare: basta collegarlo al tubo idrico facendo attenzione a rispettare il verso giusto. Inoltre, il supporto integrato rende possibile il montaggio del filtro dell'acqua a parete.

Le cartucce si possono sostituire facilmente ogni max 6 mesi. La chiave inclusa facilita l'apertura e la chiusura dell'alloggiamento, permettendo una manutenzione veloce e assicurando un funzionamento costante

### Proprietà

Batteria necessaria: **No**

Colore: **blu**

Dimensioni: **395 x 155 x 360 mm**

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

Dotazione: **Kit di montaggio, Naturewater Anello PP chiave per filtro grande, [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**

Fasi di filtraggio (compatibili, non incluse): **50820, 50822, 50824, 50825, 50827, 50838**

Dimensioni della custodia / adatta per: **10" (254 mm) / Ø 62mm**

<b><u>Livello di filtrazione 1:</u></b>	<b><u>[50820] Naturewater filtro a sedimenti 20" - 254 mm 5μ PP</u></b>
<b><u>Livello di filtrazione 2:</u></b>	<b><u>[50827] Naturewater 10" 254 mm 5μ filtro in granuli di carbone attivo UDF-10A</u></b>
<b><u>Livello di filtrazione 3:</u></b>	<b><u>[50825] Naturewater Cartuccia filtrante con blocco di carbone attivo CTO-10B 10" 254mm 5μ</u></b>
<b><u>Materiale principale:</u></b>	<b><u>polipropilene (PP), polietilene tereftalato (PET)</u></b>
<b><u>Modell:</u></b>	<b><u>NW-PR103</u></b>
<b><u>Numero di livelli di filtrazione:</u></b>	<b><u>3 stadi</u></b>
<b><u>Permeabilità del filtro:</u></b>	<b><u>5 μm</u></b>
<b><u>Portata (l/h):</u></b>	<b><u>600 Litri</u></b>
<b><u>Pressione di esercizio:</u></b>	<b><u>5.5 Bar</u></b>
<b><u>Pressione max (bar):</u></b>	<b><u>9 Bar</u></b>
<b><u>Raccordo per tubo:</u></b>	<b><u>2x ottone filetto interno 26,16 mm (3/4 pollice)</u></b>
<b><u>Rimozione degli inquinanti:</u></b>	<b><u>Amianto, Particelle di calcare, Sedimenti, sapore e odore di cloro</u></b>
<b><u>Tecnologia di filtrazione:</u></b>	<b><u>CTO, Carbone, carbone di cocco, polipropilene, sedimenti</u></b>
<b><u>Temperatura max:</u></b>	<b><u>42 °C</u></b>
<b><u>Temperatura min:</u></b>	<b><u>4 °C</u></b>
<b><u>Tipo di montaggio:</u></b>	<b><u>montaggio a parete, sottotavolo</u></b>

**Tipo di prodotto:**

**filtro dell'acqua**

**Tipo preciso di  
prodotto:**

**filtro per acqua a 3 stadi**

