

Filtru de apă cu 3 trepte NW-PR103, cu cartușe filtrante de 254 mm, racord pentru țevă de 26,16 mm. Cod.50880

Pret : 109€



Descriere

Informații despre produs:

Filtru de apă cu 3 trepte NW-PR103, cu cartușe filtrante de 254 mm, racord pentru țevă de 26,16 mm"

Sisteme de filtrare mecanică a apei: practică și eficientă

Sistemele de filtrare mecanică reprezintă o soluție eficientă pentru tratarea apei. Conectate la instalația de alimentare cu apă, aceste

filtre, prin acțiunea cartușelor filtrante, elimină sedimentele și substanțele nocive din apă, îmbunătățindu-i calitatea. Filtrând apa de la robinet, se reduce utilizarea sticlelor de plastic: o economie de costuri și efort și o soluție ecologică avantajoasă.

Filtrul de apă NW-PR103: filtrare eficientă și sigură în 3 etape

Acest filtru cu trei trepte este conceput pentru a îmbunătăți calitatea apei printr-un proces simplu dar extrem de eficient de filtrare mecanică. Folosind trei cartușe filtrante – un filtru pentru sedimente, un filtru cu cărbune activ granular și unul cu bloc de cărbune activ – acest sistem de filtrare asigură eliminarea substanțelor nedorite, oferind o apă curată și sigură.

Sistemul este versatil, deoarece poate fi utilizat cu cartușe din materiale diferite, atâta timp cât sunt compatibile cu dimensiunea filtrului. Astfel, filtrarea poate fi adaptată în funcție de nevoile specifice de purificare a apei.

Filtrare mecanică cu cartuș

Cartușul pentru sedimente inclus în sistem, cu o finețe de filtrare de până la 5 microni, reține sedimentele și impuritățile vizibile precum algele, rugina și particulele de nisip, asigurând o tratare de bază eficientă a apei. Cele două cartușe cu cărbune activ elimină diferite toxine din apă, cum ar fi ozonul, pesticidele, rugina, calcarul și clorul. Concentrațiile de metale grele, precum plumbul și cuprul, sunt semnificativ reduse. În plus, cărbunele activ elimină turbiditatea și mirosurile neplăcute.

Datorită filtrării mecanice fără componente chimice, apa își păstrează caracteristicile organoleptice naturale.

Ușor de utilizat

Sistemul este ușor de montat: este suficient să fie conectat corect la conducta de apă. Suportul integrat permite montarea pe perete. Cartușele pot fi înlocuite cu ușurință la fiecare maximum 6 luni. Cheia inclusă facilitează deschiderea și închiderea carcaselor, permițând o întreținere rapidă și asigurând funcționarea constantă.

Caracteristici tehnice

- **Necesită baterie: Nu**
- **Culoare: albastru**
- **Dimensiuni: 395 x 155 x 360 mm**
- **Dimensiuni cartuş: 10" (254 mm)**
- **Conţinut livrare: Kit montaj, Cheie pentru carcasă mare,**
[Art. 50820] Filtru pentru sedimente 10"- 254 mm 5µ PP
[Art. 50825] Cartuş cu bloc de cărbune activ 10"- 254 mm 5µ CTO-10B
[Art. 50827] Filtru cu cărbune activ granular 10"- 254 mm 5µ UDF-10A
- **Cartuşe compatibile (neincluse):**
 - **CTO-10B 5µ (Art. 50825)**
 - **UDF-10A (Art. 50827)**
 - **Cartuş cu răşină RS-10D (Art. 50822)**
 - **Filtru ceramic CRM-5A (Art. 50838)**
 - **Cartuş ceramic CRM-1A 0,5µ (Art. 50824)**
 - **Filtru sedimente PP-10A 5µ (Art. 50820)**
- **Dimensiuni carcasă: 10" (254 mm) / Ø 62mm**
- **Etapa 1: [50820] Filtru sedimente 254 mm 5µ PP**
- **Etapa 2: [50827] Filtru cărbune granular 254 mm 5µ**
- **Etapa 3: [50825] Cartuş bloc cărbune activ 254 mm 5µ**
- **Material principal: polipropilenă (PP), PET**
- **Model: NW-PR103**
- **Număr trepte filtrare: 3**
- **Finete de filtrare: 5 µm**
- **Debit: 600 litri/oră**
- **Presiune de lucru: 5,5 bar**
- **Presiune maximă: 9 bar**
- **Racord țeavă: 2x alamă filet interior 26,16 mm (3/4")**

- Eliminare contaminanți: Azbest, particule de calcar, sedimente, gust și miros de clor
- Tehnologie de filtrare: CTO, cărbune, cărbune de cocos, polipropilenă, sedimente
- Temperatură max: 42 °C
- Temperatură min: 4 °C
- Tip montaj: pe perete, sub blat
- Tip produs: filtru de apă
- Tip specific: sistem de filtrare în 3 trepte

