

Filtru de apă cu 3 etape TR203, cu cartușe filtrante de 254 mm, cu robinet

Cod.50939

Pret : 73€



Descriere

Informații despre produs „Filtru de apă cu 3 etape TR203 cu cartușe filtrante de 254 mm, cu robinet”

Sisteme de filtrare mecanică a apei: practică și eficientă

Sistemele de filtrare mecanică reprezintă o soluție eficientă pentru tratarea apei. Conectate la instalația de apă, aceste filtre, prin acțiunea cartușelor filtrante, elimină din apă sedimentele și substanțele nocive, îmbunătățindu-

i calitatea. Filtrând apa de la robinet, se reduce utilizarea sticlelor de plastic: o economie de bani și efort și, totodată, o soluție ecologică.

Filtru de apă TR203: filtrare eficientă și sigură în 3 etape

Acest filtru cu 3 etape este proiectat pentru a îmbunătăți calitatea apei printr-un proces simplu, dar foarte eficient, de filtrare mecanică. Cu ajutorul celor trei cartușe – un filtru pentru sedimente, unul cu cărbune activ granular și un cartuș cu bloc de cărbune activ – sistemul asigură îndepărtarea substanțelor nedorite, oferind o apă curată și sigură.

În plus, sistemul este versatil, fiind compatibil cu cartușe filtrante fabricate din diferite materiale, atâta timp cât acestea respectă dimensiunile filtrului. Astfel, filtrarea poate fi adaptată la nevoile specifice de purificare a apei, lărgind posibilitățile de utilizare.

Filtrare mecanică cu cartuș

Cartușul pentru sedimente inclus în pachet, cu o precizie de filtrare de până la 5 microni, reține sedimentele și impuritățile vizibile precum algele, particulele de rugină și nisip. Cele două cartușe cu cărbune activ elimină toxinele din apă, inclusiv ozon, pesticide, rugină, calcar și clor. De asemenea, reduc semnificativ concentrațiile de metale grele precum plumbul și cuprul. Cărbunele activ elimină turbiditatea și mirosurile neplăcute.

Datorită filtrării mecanice fără substanțe chimice, apa își păstrează proprietățile organoleptice originale.

Ușor de utilizat

Sistemul de filtrare mecanică este ușor de instalat: trebuie doar conectat la conducta de apă respectând direcția indicată de săgeți. Suportul integrat permite montarea pe perete.

Cartușele pot fi înlocuite ușor la fiecare 6 luni. Cheia inclusă facilitează deschiderea și închiderea carcasei, pentru o întreținere rapidă și o funcționare constantă.

Caracteristici tehnice:

- Necesită baterie: Nu
- Culoare: alb

- **Dimensiuni: 410 x 135 x 350 mm**
- **Dimensiune cartuș filtrant: 10" (254 mm)**
- **Dotare: Kit de montaj, cheie PP pentru carcasă mare,**
[Articol 50820] Filtru pentru sedimente 10" - 254 mm 5μ PP
[Articol 50825] Cartuș bloc cărbune activ CTO-10B 10" - 254 mm 5μ
[Articol 50827] Cartuș cărbune activ granular UDF-10A 10" - 254 mm 5μ
- **Cartușe compatibile (nu sunt incluse suplimentar):**
CTO-10B, UDF-10A, RS-10D, CRM-1A
- **Carcasă potrivită pentru: 10" (254 mm) / Ø 62 mm**
- **Etapa 1: [50820] Filtru sedimente 5μ**
- **Etapa 2: [50827] Filtru cu cărbune activ granular**
- **Etapa 3: [50825] Bloc de cărbune activ CTO**
- **Lungime furtun: 0,65 metri**
- **Material principal: polipropilenă (PP)**
- **Model: TR203**
- **Număr etape filtrare: 3**
- **Precizie filtrare: 5 μm**
- **Debit: 180 litri/oră**
- **Presiune de lucru: 5,5 bar**
- **Presiune maximă: 9 bar**
- **Contaminanți eliminați: azbest, calcar, sedimente, gust și miros de clor**
- **Tehnologie filtrare: CTO, cărbune activ, polipropilenă, sedimente**
- **Temperatura maximă: 42 °C**
- **Temperatura minimă: 4 °C**
- **Tip montaj: pe perete sau pe blat**
- **Tip produs: filtru de apă**
- **Tip specific: sistem de filtrare apă cu 3 etape**

- **Eficiență filtrare: 99%**

