

## FIȘĂ TEHNICĂ

### SISTEM FILTRARE PUR2 UF <aquaPUR> 10"

#### 1. Domeniul de utilizare

- Sistemul PUR2 UF filtrează nămolul, rugina și alte tipuri de sedimente și îmbunătățește gustul și mirosul apei reținând clorul din apa provenită din rețele publice de apă potabilă.
- Sistemul de filtrare PUR2 UF este recomandat pentru apa potabilă, (reglementată de legea 458/2002 cu modificările și completările ulterioare), de la sistemul public de alimentare.
- Sistemul de filtrare PUR2 UF se montează la punctul de consum, de regulă sub chiuvetă.



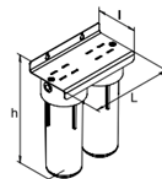
#### 2. Caracteristici tehnice

- Configurat din 2 carcase, având în interior 2 cartușe, prinse solidar pe un suport din tablă cu posibilitatea de prindere pe perete.
- Dimensiunea carcaselor: 10";
- Material filtre: pahare – opac, culoare albastru, din SAN (copolimer stiren – acrilonitril), Capace: albastru, din PP ranforsat cu talc;
- Etanșare pahar/capac: inel O din EPDM
- Conectare rețea apă: filet de 1/2"
- Tipul cartușelor sunt:
  1. Cartuș filtrant 10" PP expandat de 1 micron de unică folosință; Reține particulele din apă mai mari de 1 μm. Dimensiunea: 10"
  2. Cartuș filtrant 10" cu cărbune activ bloc și membrană de ultrafiltrare; carbunele activ bloc este din coajă de nucă de cocos, de unică folosință, util pentru reducerea concentrației de clor rezidual liber și a compușilor secundari, care apar ca rezultat al clorinării apei, pentru reducerea concentrației compușilor organici din apă și îmbunătățirea gustului și mirosului. Membrana de ultrafiltrare are capacitatea de a reține particule mai mari de 0,1 μm. Astfel, pe lângă cele mai fine suspensii, poate filtra bacterii precum Escherichia Coli, Salmonella, Pseudomonas Aeruginosa. Dimensiune :10 "
- Parametrii de lucru:
  - Presiune: 2÷6 bar
  - Temperatura apei: max. 23 °C
- Cod : AQUA04220411020



### ➤ Dimensiuni

Inălțime (h) [mm]	Lungime (L) [mm]	Lățime (l) [mm]
325	270	120



## 3. Ambalare, manipulare, transport și depozitare

### ➤ Sistemul PUR2 UF este ambalat în cutie:

Dimensiuni cutie [mm]	Masa [kg]
320 x 140 x 350	2,6



### ➤ Pachetul de livrare cuprinde:

- ✓ 2 carcase inclusiv cartușe prinse solidar pe un suport din tablă;
- ✓ piesă de bransare cu 3 căi cu robinet de izolare;
- ✓ tuburi pentru conectare;
- ✓ baterie de apă filtrată;
- ✓ cheie pentru filtru;
- ✓ instrucțiunile de utilizare și montaj;

➤ Livrarea produsului se poate face cu orice mijloc de transport (excepție neîncălzit în timpul sezonului rece) în conformitate cu regulile de transport ale bunurilor, aplicate oricărui tip de transport. Observați etichetele în timpul manipulării și transportului produsului.

➤ Cutiile se manipulează cu grijă, nu se aruncă, nu se pun greutăți pe acestea.

➤ Produsul trebuie să fie depozitat în incintă uscată și bine ventilată, protejat împotriva deteriorărilor mecanice, la impactul cu umiditatea și substanțe chimice agresive.

➤ Păstrați produsul în ambalajul original la o temperatură ambientală cu valori cuprinse între 4 ÷ 40 °C și la o umiditate relativă a aerului de până la 80%, la o distanță de cel puțin 1m de surse de căldură.

## 4. Garanție

Garanția sistemului este de 24 luni de la data achiziției, în condițiile respectării instrucțiunilor tehnice specificate în manual. Garanția cartușelor: a se vedea pe etichetă.

Garanția se acordă pe baza certificatului de garanție completat și pe baza documentelor de achiziție (bon fiscal, factură fiscală).

Cazurile neacoperite de aceasta sunt reglementate de legea cu privire la protecția drepturilor consumatorilor.

Pentru extinderea garanției cu 12 luni vă rugăm să vă înregistrați pe site-ul [www.aqua-pur.ro](http://www.aqua-pur.ro).

### Durata de utilizare a cartușelor:

Denumire cartuș	Cod	Frecvența de schimb
CARTUS FILTRANT <AquaPur> 10" PP EXPANDAT 1 MICRON	AQUA07000110001	1÷3 luni în funcție de calitatea apei
CARTUS FILTR 10" CARB ACT BLC MEMBR ULTR	AQUA07000710000	3÷6 luni în funcție de calitatea apei

## 5. Punere în operă

➤ Conform "Instrucțiunilor de utilizare și montaj a sistemelor PUR2, PUR2 UF, PUR3 și PUR3 UF" care sunt în cutie cu produsul.

➤ Se montează numai pe circuitele de apă rece și tratată micro-biologic.

➤ Se montează sub chiuvetă în incinte protejate de îngheț și temperaturi excesive.