

## FISA TEHNICA

### **CARTUS FILTRANT 5"/7"/10" LAVABIL CU SITA 50 MICRONI**

#### **1. Domeniu de utilizare**

- Cartusul se utilizeaza la filtrarea apei potabile reci, pentru indepartarea suspensiilor mecanice din apa cum ar fi: nisip, namol, rugina sau particule in suspensie.
- Temperatura apei: +2° ÷ +45°C.



#### **2. Caracteristici tehnice**

- Cartusul este compus dintr-un corp din polipropilena si o sita din polipropilena/nylon;
- Grad de filtrare: 50µm;
- Cartusul se poate refolosi prin spalarea periodica in functie de calitatea apei;
- Cartusul NU indeparteaza chimicalele din apa si nu dezinfecteaza apa;

COD ARTICOL	A (mm)	B(mm)	C (mm)
AQUA07000305050	127 (5")	65	28
AQUA07000307050	177,8 (7")	65	28
AQUA07000310050	254 (10")	65	28



#### **3. Ambalare, manipulare, transport si depozitare**

- Ambalaj individual in folie de PP.
- Durata de depozitare: 2 ani.

#### **4. Durata de utilizare**

- Durata de utilizare: pana la 24 luni, variaza in functie de calitatea apei.

#### **5. Garantie**

- Cartusele nu fac obiectul garantiei deoarece sunt materiale consumabile

#### **6. Punerea in opera**

- Pentru utilizare, cartusele filtrante necesita a fi montate in filtre (carcase de filtre) cu dimensiuni corespunzatoare .

**Valrom Industrie SRL**

Bd. Preciziei nr. 28, sector 6,  
cod 062204, București  
Tel: + 4 021 317 38 00;  
Fax: + 4 037 289 94 45;  
www.valrom.ro; office@valrom.ro

REG COM J40/4810/1996

CIF RO8529679

Capital social: 6.706.000 lei

- Sunt proiectate pentru utilizare in incinte protejate de inghet, temperaturi excesive sau actiunea directa a luminii soarelui.
- Eficienta filtrarii este influentata de calitatea apei de intrare si se poate modifica in timp.
- Acest model de cartuse filtrante nu este conceput pentru utilizare acolo unde apa de intrare este nesigura microbiologic sau unde calitatea apei este necunoscuta.