

FIȘĂ TEHNICĂ

AQUA07003010000 POSTCARTUS QUICK CARBUNE ACTIV

1. Domeniu de utilizare:

- In sistemele de filtrare a apei potabile prin osmoza inversa, prevazute cu sau fara pompa de presiune, pentru corectia finala a gustului si mirosului apei.



2. Caracteristici tehnice:

Cod: AQUA07003010000

Parametri		Unitate de masura	Valoare
Dimensiuni	Diametru	[mm]	54.5
	Lungime	[mm]	262
Conexiuni		[-]	Conector rapid 1/4"
Durata de viata		[luni]	6
Temperatura maxima de functionare		[°C]	38
Presiune maxima de functionare		[bari]	6
Debit maxim		[L/min]	3.8
Functii		[-]	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Indeparteaza clorul si derivatii din clor ▪ Imbunatateste gustul si mirosul apei ▪ Elimina impuritatile mecanice mai maride 5 microni

3. Ambalare, manipulare, transport și depozitare

- Se livreaza ambalate in cutii de carton.
- Manipularea în timpul operațiilor de încărcare și descărcare se va face cu grijă pentru a fi evitate loviturile violente, zgârieturile, deformările.
- Depozitați produsele în spații special amenajate, protejate de intemperii, temperaturi scăzute, radiația solară directă, asezându-le pe suprafețe orizontale și uniforme.

4. Garanție si durata de viață

- Detine Certificat sanitar si Certificat TUV Rheinland.

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

- Durata de viață/utilizare după montare este maxim 6 luni.

Atenție!

- Sunt proiectate pentru utilizare în incinte protejate de îngheț, temperaturi excesive sau acțiunea directă a luminii soarelui.
- Eficiența filtrării este influențată de calitatea apei de intrare și se poate modifica în timp.
- Acest model de cartușe filtrante nu sunt concepute

pentru utilizare acolo unde apa de intrare este nesigură microbiologic sau unde calitatea apei este necunoscută.