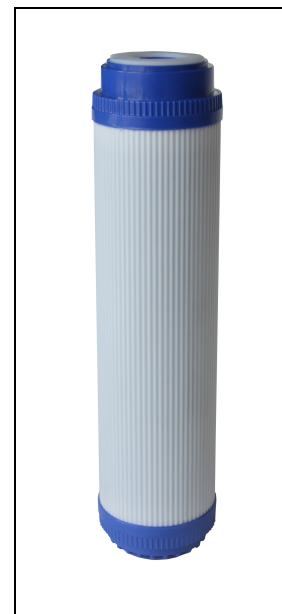


## Fisa tehnica

# CARTUSE FILTRANTE CU CARBUNE ACTIV GRANULAR (GAC)

### Domeniu de utilizare

Cartusele filtrante cu carbune activ granular se folosesc in aplicatii de uz casnic pentru reducerea din apa a concentratiei de clor rezidual liber si a compusilor secundari care apar ca rezultat al clorinarii acesteia, a concentratiei compusilor organici si pentru imbunatatirea gustului si mirosului .



### Caracteristici tehnice si parametri de utilizare

Tipul cartusului	5"	7"	10"
Temperatura maxima apei [°C] <sup>1</sup>	30		
Presiunea maxima [bar]	4		
Debit recomandat [L/min] <sup>2</sup>	1	1.5	2
Capacitate retinere clor liber [L] <sup>3</sup>	4500	7000	9000
Greutate [kg]	0.275	0.385	0.55
Inaltime [mm]	127 ± 1	176 ± 1	250 ± 1
Diametru exterior [mm]	68 ± 1	68 ± 1	68 ± 1
Diametru interior [mm]	28 ± 1	28 ± 1	28 ± 1

<sup>1</sup> Recomandat doar pentru apa rece de la sistemul public de alimentare

<sup>2</sup> Daca se depaseste debitul recomandat calitatea apei filtrate poate scadea

<sup>3</sup> Capacitate estimata pentru concentratia maxima admisa de 0,5 mg/L

### Materiale utilizate

Componenta	Material
Corpul cartusului	abs
Capac superior	pp
Capac inferior	pp
Filtru interior superior	poliuretan
Filtru interior inferior	poliuretan
Material filtrant	carbune activ granular
Garnitura	silicon

**Valrom Industrie SRL**

Bd. Preciziei nr. 28, sector 6,  
cod 062204, București  
Tel: + 4 021 317 38 00;  
Fax: + 4 021 317 38 10;  
www.valrom.ro; office@valrom.ro

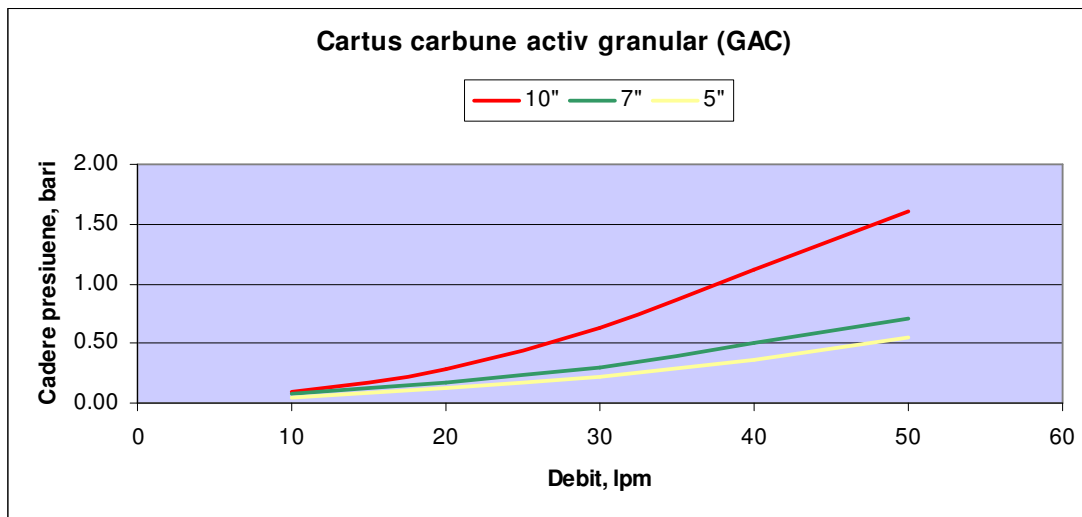
REG COM J40/4810/1996  
CIF RO8529679  
Capital social: 6.706.000 lei

**Garantie si durata de viata**

Cartusele filtrante sunt considerate consumabile si nu fac obiectul garantiei.

Durata de depozitare este de 3 ani de la data fabricatiei.

Durata de viata/utilizare dupa montare este maxim 6 luni in functie de calitatea apei de intrare.

**Grafic cadere presiune / debit****Atentie !**

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

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 sunt concepute pentru utilizare acolo unde apa de intrare este nesigura microbiologic sau unde calitatea apei este necunoscuta.

Nu folositi cartusele pentru o perioada mai lunga de 6 luni sau pt o cantitate de apa mai mare decat cea recomandata in aceasta fisa tehnica.

Dupa montarea unui cartus nou, lasati apa sa curga 10 minute si apoi puteti sa o utilizati.