

Kit pour **FILTRE-DUO ECOLOGIQUE**

**2 x Filtres Standard
STOPPE BOUES PARTICULES**

**1 x Eco-Polyphosphate
ANTI CALCAIRE CORROSION**



PROTECTION

CJ1020 : Cartouche standard 20µm.

Contre les bouchons, blocages, oxydations, dues aux particules.

Alimentation en eau de ville, eau de pluie ou puits.

Caractéristiques

Cartouche Filtre Jetable
L 250 x Ø 26-63 mm
Filtration 20 microns
Temp. eau 1-80°C
Débit 3500 l/h maxi
Durée : 3 à 6 mois
selon qualité de l'eau
Pré-filtrer si nécessaire



Modèle déposé



ANTICALCAIRE ECO CONCEPTION

CJ10AA : Cartouche polyphosphates 300 g

3 fois moins de phosphate !

Haute Efficacité : film anti-corrosion et anti-calcaire jusqu'à 55° C et 25° f TH.

Caractéristiques

Cartouche Polyphosphate
Anti Calcaire et Corrosion
L 250 x Ø 26-60 mm
Eau de ville froide 1-25° C
Débit 1400 l/h maxi
Durée : 120 m3 ou 6 mois maxi



réf. **CJ10AAAN**



Cartouches POLAR FRANCE



FILTRATION



CJ1020x2

Filtre : jetable, 20 microns, 80°C, 3500 l/h - 3 à 6 mois maxi



CJFi5x2

Filtre fin haute qualité : jetable, 5 microns, 99°C, 2500 l/h



CJ10xx

Filtre : jetable au choix 01, 10 ou 100 microns, 80°C, 3500 l/h



CL1060x2

Pré-filtre nylon : lavable, 60 microns, 80°C, 3500 l/h - 3 lavages - 2 ans maxi



CLI050 - CLI100

Pré-filtre inox : lavable, au choix 50 ou 100 microns, 99°C, 3500 l/h

ANTI-TARTRE, ANTI-ROUILLE



CJFAx2

Compacte 2 en 1 - Effet garanti 36°f - 85°C utilise 5 fois moins de phosphates : filtration 5 microns et silico-phosphates inhibiteur de tartre et corrosion 200 g -1800 l/h -120 m³ ou 12 mois maxi



CJ10AA

Utilise 3 fois moins de phosphates : cartouche polyphosphates 300 g -1400 l/h - 100 m³ ou 12 mois maxi



CC10PP

Cartouche polyphosphates 950 g - Efficacité corrosion filmogène anti-calcaire jusqu'à 50°C et 25°f TH -1400 l/h -200 m³ ou 6 mois maxi



CJ7100x2

SPACIALE PSD/PSD1

Filtre : jetable, 50 microns, 25°C, 2000 l/h

TRAITEMENT



CJ10CA5

Stoppe chlore, plomb, métaux lourds, goûts-odeurs : 10 l/min-40 m³ ou 10 mois maxi



CC10CA

Stoppe chlore, odeurs, métaux lourds, particules : 6 l/min -10 m³ ou 10 mois maxi



CC10RA

Résine adoucisseur : 200 litres à 20°FTH - Existe vide : ref CC10



CC10RN

Stoppes nitrates, nitrites et sulfates : résine sélective agréée par le ministère de la Santé, capacité 250 l à 50 mg/l - 480 l/h

BOISSON



FUS

SPACIALE Frigo Américain

Filtre : double filtration 5 microns, charbon actif et silico-phosphate, 3 l/min, 30°C, 5500 l ou 10 mois maxi



CLICO14GOBC

SPACIALE CLICOFB

Filtre : filtration 0,5 microns, 3 l/min, 30°C, 4000 l ou 12 mois maxi



CLICO38GO

SPACIALE CLICOFSE

Filtre : filtration 5 microns, 8 l/min, 30°C, 7500 l ou 12 mois maxi



FSE3R

SPACIALE FSE3

Filtre : filtration 5 microns, 8 l/min, 30°C, 7500 l ou 10 mois maxi