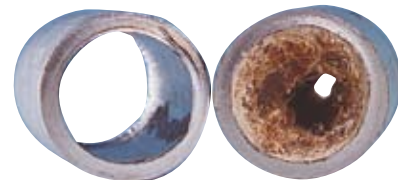




# Corrosion, Calcaire

## Protégez votre équipement



anti-calcaire

anti-corrosion

Pour protéger votre ballon, votre chauffe-eau, ou votre chaudière murale. POLAR propose toute une gamme de filtres en version Duo ou Compact, avec et sans By-Pass.

Chaque filtre assure la protection contre la corrosion et le calcaire. Nos cartouches, à base de polyphosphate ou de silicophosphate, sont conçues pour protéger et respecter l'environnement en utilisant deux à quatre fois moins de produits qu'une cartouche standard tout en garantissant une efficacité maximum.



sécurité

ByPass

efficacité

éco conception

protection

économie



# POLAR®

Protection efficace et économique



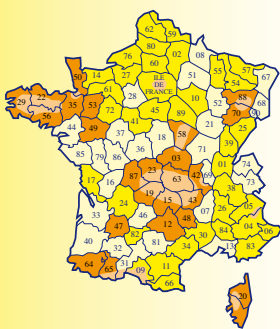
# Filtre Anti-Corrosion et Anti-Calcaire

Protège ballon, chauffe-eau, chaudière murale.

## Quel filtre choisir ?

### Connaissez-vous la dureté TH de votre eau ?

- EAU CORROSIVE**  
TH 0 à 8 °f "agressive"
- EAU DOUCE**  
TH 8 à 15 °f "douce"
- EAU CALCAIRE**  
TH 15 à 25 °f "dure"
- EAU TRÈS CALCAIRE**  
TH > à 25 °f "très dure"



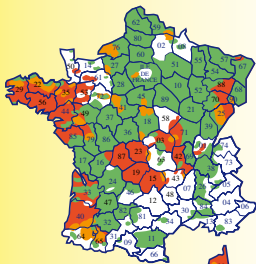
### Comment tester le TH de votre eau ?

> Avec le kit ACTH



### pH acide : Corrosion maxi !

pH inférieur à 7 : eau acide et corrosion + danger métaux lourds (plomb, étain, galva)



- pH 5,5 et moins
- pH 7,0 et plus
- pH 5,6 à 6,9
- zone non testée

### Duo



FD34C

FD34CBP\*

#### Avantages

- > Economie à l'achat
- > Cartouche CJ10AA Eco conception avec polyphosphate micro concassé utilise deux fois moins de produits qu'une cartouche standard, (400g/an contre 800g/an)

#### Entretien

- > Coûteux à l'entretien
- > \* Version ByPass, facilite l'entretien sans couper l'eau
- > changer les 2 cartouches tous les 6 mois

**0,35€/jour**

coût global/10 ans  
Investissement + consommable

### Performance Compact 2 en 1



FA34C

FABP34C\*

#### Avantages

- > Efficacité garantie TH < 37°f - 85°C
- > Economie à l'achat
- > Cartouche CJFA Respecte l'environnement. POLAR avec Siliphos® utilise quatre fois moins de produits qu'une cartouche standard, (200g/an contre 800g/an)

#### Entretien

- > Entretien simple
- > \* Version ByPass, facilite l'entretien sans couper l'eau
- > changer la cartouche tous les 10 mois

**0,26€/jour**

coût global/10 ans  
Investissement + consommable



## Duo Grand débit et Duo Mini

### Grand débit 4 ou 6 m³/h (1"ou1 1/2")



> Super Filtré  
SFD1 ou SFD112

> Super Filtré ByPass  
SFD1BP1 ou SFD1BP112

### Petit débit Arrivée 1/2"



> Mini Filtré Duo  
MFD12

> Version siliphos®  
avec tamis lavable  
NETPHOS

### PROTECTION PONCTUELLE



Pour ballon chauffe-eau 100L

MF12PP

Pour machine à laver

MAL34

Compact 2 en 1 + ByPass (BP)	Ø"	Débit l/h maxi	Dimensions long.tuyau	Filtre µm	Eau °C max	PN bar maxi*	Poids kg	Autonomie maxi
FA34C	3/4 M	1800	125	5	25	7	1,5	120 m³ - 12 mois
FABP34C	3/4 M	1800	140	5	25	7	2	120 m³ - 12 mois
FABP1C	1 M	2000	140	5	25	7	2	120 m³ - 12 mois
Consommables								
CJFAx2	Cartouche Filtrés Anti-oxydation, Anti-tartre (jeu de 2) - Efficacité garantie					0,5	120 m³ - 12 mois	

Duo standard	Ø"	Débit l/h maxi	Dimensions long.tuyau	Filtre µm	Eau °C max	PN bar maxi*	Poids kg	Autonomie maxi
FD34CBP	Filtre Duo + cartouches + équerre + clé + By Pass			20	25	7	3,8	100 m³ - 6 mois
FD34C (sans bypass)	3/4	1800	255	20	25	7	3	100 m³ - 6 mois
Consommables								
CJ10AA	Polyphosphate 22 l/min						0,55	120 m³ - 10 mois
CJ1020x2	Cartouche standard 20 microns (jeu de 2)						0,2	100 m³ - 6 mois

\* Contre la casse : installer un clapet anti retour après le filtre.



Tél. 01 48 69 36 27 - Fax 01 48 69 43 33  
courrier@polar-france.com - www.polar-france.com