



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



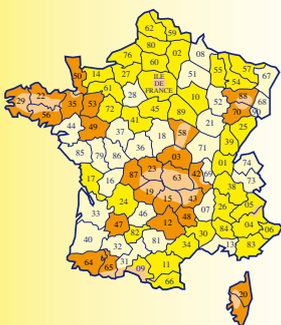
Filtre Anti-Corrosion et Anti-Calcaire

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"



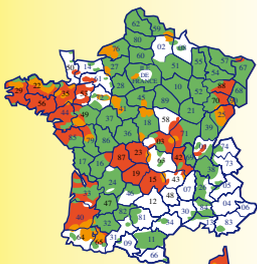
Comment tester le TH de votre eau ?

- > 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

PROTECTION PONCTUELLE



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 Filtre
SFD1 ou SFD112

> Super Filtre ByPass
SFD1BP1 ou SFD1BP112

Petit débit Arrivée 1/2"



> Mini Filtre Duo
MFD12

> Version siliphos® avec tamis lavable
NETPHOS

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 Filtres Anti-oxydation, Anti-tartre (jeu de 2) - Efficacité garantie					0,5	120 m³ - 12 mois	

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



courrier@polarfrance.com - www.polar-france.com