

Filtre Anti Corrosion et Calcaire

- Compact 2 en 1
- Efficacité garantie

FY34ESP

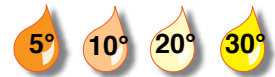
Protège ballons et chaudières
pour l'Eau Chaude Sanitaire
(ECS)



TRIPLE ACTION

→ **SANS CALCAIRE = RENDEMENT + 30%**
SANS CORROSION = DURÉE DE VIE + 30%

Filtration
Anti-calcaire
Anti-corrosion



**PROTÈGE
ECONOMIQUE
DURABLE**

**2
EN
1** **GAIN
DE PLACE**

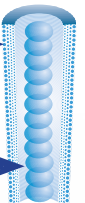
**TAMIS DURABLE
SILICO-PHOSPHATE
POUR 1 AN***



**Pratique,
Efficace
& Résistant** **3
ANS
GARANTIE**

Tamis triple action

- 1 Filtration 100 µm
- 2 Anti-Calcaire Siliphos®
- 3 Anti-Corrosion Siliphos®



→ Protection garantie

Efficacité annuelle garantie

Siliphos® : Anti-calcaire et Anti-corrosion jusqu'à 85°C à 36°F TH - 100 m³
Protection : Appartement, Maison - Résiste à 25 bar de 1 à 60°C
Stoppe : particules, sable, corrosion, bouchons, fuites, calcaire
Potabilité et écologie : Siliphos efficacité et norme respectée

Durable

Pas de cartouche : tamis lavable et recharge annuelle - entretien réduit

FY34ESP

Filtre 3/4" à tamis et purge
pour ECS : 1,8 m³/h - 2 à 8 bar.
Diamètre : 3/4" - 20 x 27 MM.
Alimentation : 1 à 60°C.
Poids : 0,3 kg.

TFY34ESP

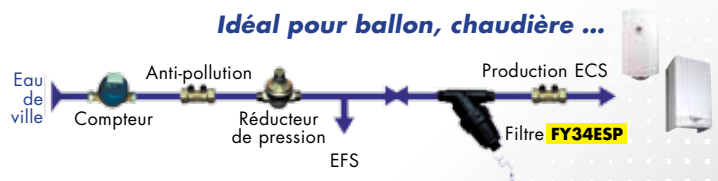
Recharge annuelle
pour filtre FY34ESP :
100 µm x 73 cm².
Durée :
1 an + recharge 1 an = 2 ans.

➤ Soignez votre installation ECS !

La directive européenne ErP (Energy related Products) exige une performance minimale en matière d'efficacité en production d'Eau Chaude Sanitaire (ECS) à compter du 26 septembre 2015.

Exigez le haut rendement et la durée !

Idéal pour ballon, chaudière ...



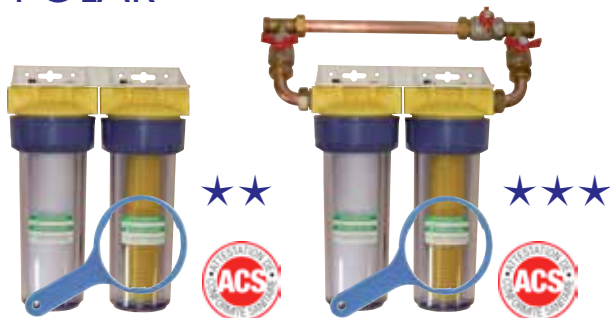
POLAR®
Soigne votre installation
www.polar-france.com

zone tampon

Anti-calcaire ou Corrosion

AUJOURD'HUI A PRIX ÉGAL, JE CHOISIS LA PERFORMANCE ET L'ÉCOLOGIE

Duo Standard amélioré POLAR



FD34C

FD34CBP

Facile avec ByPASS

0,30€/jour*

* Coût global/10 ans : installation + entretien

Entretien

- Deux fois par an changer les 2 cartouches tous les 6 mois
- **FD34CBP** : version ByPass, facilite l'entretien sans couper l'eau



Avantages CJ10AA

- **Efficacité**
TH 5 à 25°F - 50°C max
- **Rejets réduits par 3**
moins de phosphate



Cartouche CJ10AA

ÉCO CONCEPTION
utilise **3 fois moins**
de **polyphosphate**
qu'une cartouche standard
(300g/an contre 950g/an)

Modèle déposé

CJ1020
cartouche filtrante
durée 3 à 6 mois

Descriptif FD34C / FD34 CBP

Duo Filtre avec cartouches Filtre 20 microns CJ1020 et Anti-calcaire et Anti-corrosion éco conçues CJ10AA : avec 300 g de phosphates au lieu de 950 g. livré avec clé de bol, équerre montée et cartouches CJ10AA et CJ1020. Poids : 3 kg. 4kg avec bypass

FD34C sans ByPass

FD34CBP avec ByPass pour changer la cartouche sans couper l'eau.



CJ1020 : Filtre 20 microns

Autonomie maxi 3 - 10 mois selon l'eau

CJ10AA : Anti corrosion et calcaire

Autonomie maxi 100 m³ - 6 mois

Performance et Écologie POLAR Compact 2 en 1



FA34C

FABP34C

Facile avec ByPASS

0,22€/jour*

Entretien minime

- **Une fois par an** : changer la cartouche 2 en 1 tous les 10-12 mois, 2 fois moins d'entretien
- **FABP34C** : version ByPass intégré, facilite l'entretien sans couper l'eau



Avantages CJFA

- **Grande Efficacité**
TH 1 à 37°F - 85°C max
- **Garantie d'Efficacité**
1 an 120 m³/cartouche
- **Écologie + Économie**
5 fois moins de phosphates
et 2 fois moins de cartouches
- **Gain de temps et de place** : cartouche 2 en 1

Cartouche 2 en 1 CJFA

ÉCONOMIQUE et ÉCOLOGIQUE
dure plus longtemps et
utilise **5 fois moins de produits**
qu'une cartouche standard
(200g/an contre 950g/an)

Action interne : Silico-phosphates,
Anti-tartre, Anti-corrosion

Action externe : Filtre 5µm haute
qualité



Descriptif FA34C / FABP34C / FABP1C

Filtre avec cartouche CJFA longue durée à effet garanti 1 an ou 120m³, Compact 2 en 1 - Filtre fin 5 microns et Anti-calcaire et Anti-corrosion. Ecologique et efficace - Siliphos® 5 fois moins de phosphates, Livré avec clé de bol et équerre. Poids 1 kg - 1,5kg avec bypass.

FA34C sans ByPass

FABP34C (3/4") et FABP1C (1") avec Bypass et décompression automatique permet de changer la cartouche sans couper l'eau, ni purger la pression, facilite l'entretien, évite la casse.



CJFAx2 compacte 2 en 1 et écologique : Filtre

fin 5 microns et Antitartre, Anti-corrosion à effet garanti

1 an ou 120 m³ jusqu'à 36 °F TH et 85 °C - 23 l/min - Siliphos® alimentaire OMS. Vendu par 2 pratique pour 2 ans.

Alimenter en eau de ville 1 à 25°C - Pression 7 bar maxi , au delà de 4 bar installer un réducteur de pression, et un clapet anti retour après le filtre.