

FILTRATION & PURETÉ DE L'EAU

Cartouche de polypropylène

Élimine impuretés

Cartouche de charbon actif

*Élimine odeurs fétides et
améliore goût de l'eau*

**Cartouches ions-échange
résine**

Pour obtenir de l'eau douce



Préserve les sels minéraux essentiels à l'organisme

Les filtres à eau « DAFI » permettent d'obtenir **une qualité de l'eau exceptionnelle**, et ce indépendamment des substances chimiques et autres impuretés trouvées dans l'eau, et quelque soit son origine (réseau de distribution, puits, etc ...).

Les capacités de filtrage performantes et adaptées permettent **d'économiser l'énergie et de minimiser l'emploi de détergents.**

*Comme tous les produits DAFI, ceux-ci concourent de manière significative à l'amélioration de l'environnement, et sont donc par nature, **écologiques.***

Certificat PZH : HK/W/0653/01/2000 ACB 29/BC/1/99
Certificat PZH : HK/W/0653/02/2000 - ACB 29/BC/1/99
Certificat PZH : HK/W/0653/03/2000

FILTRATION & PURETÉ DE L'EAU

Cartouche de polypropylène

Élimine impuretés

Cartouche de charbon actif

*Élimine odeurs fétides et
améliore goût de l'eau*

**Cartouches ions-échange
résine**

Pour obtenir de l'eau douce



Préserve les sels minéraux essentiels à l'organisme

Les filtres à eau « DAFI » permettent d'obtenir **une qualité de l'eau exceptionnelle**, et ce indépendamment des substances chimiques et autres impuretés trouvées dans l'eau, et quelque soit son origine (réseau de distribution, puits, etc ...).

Les capacités de filtrage performantes et adaptées permettent **d'économiser l'énergie et de minimiser l'emploi de détergents.**

*Comme tous les produits DAFI, ceux-ci concourent de manière significative à l'amélioration de l'environnement, et sont donc par nature, **écologiques.***

Certificat PZH : HK/W/0653/01/2000 ACB 29/BC/1/99
Certificat PZH : HK/W/0653/02/2000 - ACB 29/BC/1/99
Certificat PZH : HK/W/0653/03/2000

Clean water



INFORMATIONS TECHNIQUES

La taille des filtres à eau DAFI permet de l'installer à côté du point de production de l'eau, ou à l'arrivée d'eau générale, éliminant dans le même temps les impuretés de l'ensemble du système global d'approvisionnement en eau. La durée du filtre dépend essentiellement de la composition de l'eau et du degré d'impuretés à filtrer.

Les filtres adoucisseurs de l'eau DAFI réduisent significativement la consommation des détergents et élimine l'entartrage des appareils ménagers : machines à laver, lave-vaisselle, machines à café, bouilloires etc...

Associés aux chauffe-eau instantanés DAFI, vous obtenez un système performant permettant des économies d'énergie incroyable, que ce soit l'eau, les détergents ou l'électricité.

Les cartouches de polypropylène éliminent les impuretés mécaniques telles que les particules de rouille, le sable, les matières en suspension, le cambouis, et autres particules non solubles, à l'exception de l'alcali et les dissolvants organiques.
Durée : environ 6 mois.

Les cartouches charbon actif éliminent les odeurs fétides et améliorent le goût de l'eau, elles éliminent le chlore, les substances organiques, les bactéries et ainsi que tous les métaux lourds tels que le mercure, le nickel et autres présentes dans l'eau courante.
Durée : environ 4 à 6 mois.

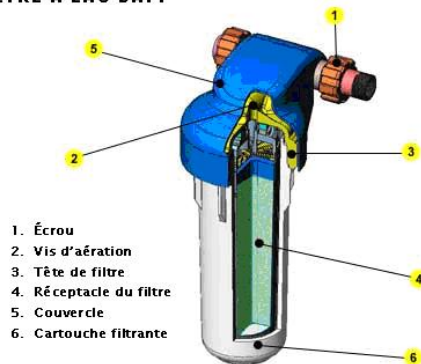
Les cartouches ion-exchange en résine arrête la formation des ions 'durs' tels le calcium ou le magnésium. Elles permettent d'obtenir de l'eau douce.
Durée : environ 4 à 5 semaines.



AVANTAGES DU SYSTEME DE FILTRATION DAFI

- Construction solide, fonctionnelle et durable
- Garantie d'une utilisation pendant longtemps
- Diversités de filtrage très importantes
- Capacité de filtrage élevée
- Installation en « ligne droite » (pas besoin de coude)
- Système économique à l'achat et à l'utilisation.

FILTRE A EAU DAFI



1. Écrou
2. Vis d'aération
3. Tête de filtre
4. Réceptacle du filtre
5. Couvercle
6. Cartouche filtrante

Clean water



INFORMATIONS TECHNIQUES

La taille des filtres à eau DAFI permet de l'installer à côté du point de production de l'eau, ou à l'arrivée d'eau générale, éliminant dans le même temps les impuretés de l'ensemble du système global d'approvisionnement en eau. La durée du filtre dépend essentiellement de la composition de l'eau et du degré d'impuretés à filtrer.

Les filtres adoucisseurs de l'eau DAFI réduisent significativement la consommation des détergents et élimine l'entartrage des appareils ménagers : machines à laver, lave-vaisselle, machines à café, bouilloires etc...

Associés aux chauffe-eau instantanés DAFI, vous obtenez un système performant permettant des économies d'énergie incroyable, que ce soit l'eau, les détergents ou l'électricité.

Les cartouches de polypropylène éliminent les impuretés mécaniques telles que les particules de rouille, le sable, les matières en suspension, le cambouis, et autres particules non solubles, à l'exception de l'alcali et les dissolvants organiques.
Durée : environ 6 mois.

Les cartouches charbon actif éliminent les odeurs fétides et améliorent le goût de l'eau, elles éliminent le chlore, les substances organiques, les bactéries et ainsi que tous les métaux lourds tels que le mercure, le nickel et autres présentes dans l'eau courante.
Durée : environ 4 à 6 mois.

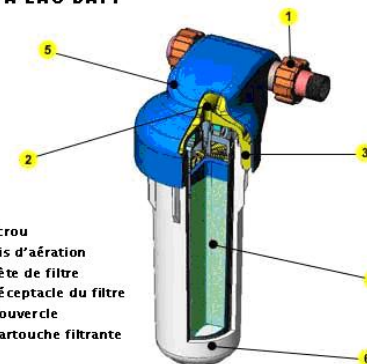
Les cartouches ion-exchange en résine arrête la formation des ions 'durs' tels le calcium ou le magnésium. Elles permettent d'obtenir de l'eau douce.
Durée : environ 4 à 5 semaines.



AVANTAGES DU SYSTEME DE FILTRATION DAFI

- Construction solide, fonctionnelle et durable
- Garantie d'une utilisation pendant longtemps
- Diversités de filtrage très importantes
- Capacité de filtrage élevée
- Installation en « ligne droite » (pas besoin de coude)
- Système économique à l'achat et à l'utilisation.

FILTRE A EAU DAFI



1. Écrou
2. Vis d'aération
3. Tête de filtre
4. Réceptacle du filtre
5. Couvercle
6. Cartouche filtrante