

La technologie au service de votre foyer



Les préfiltres de la gamme BP sont dotés d'un régulateur qui assure une pression constante dans l'ensemble de l'installation pour éviter que les appareils électroménagers ne soient soumis à une pression excessive et ne s'abîment trop vite (pompes à eau des lave-vaisselles et machines à laver, électrovannes, etc.), ce qui nécessiterait des réparations coûteuses. Votre spécialiste en traitement de l'eau régulera la pression en fonction de l'installation de votre foyer.



Les préfiltres Kinetico n'utilisent pas les habituelles cartouches de polypropylène, polyester, etc., qui doivent être remplacées dès qu'elles sont sales. En revanche, ils fonctionnent avec un maillage qui peut durer plusieurs années, selon la qualité de l'eau. Cela permet de faire des économies tout en générant moins de déchets.

Les préfiltres de la gamme BPT sont les plus complets de la série. En plus d'un régulateur de pression, ils sont équipés d'un module de commande tactile intelligent permettant de paramétrer leur fonctionnement et de programmer des lavages automatiques.



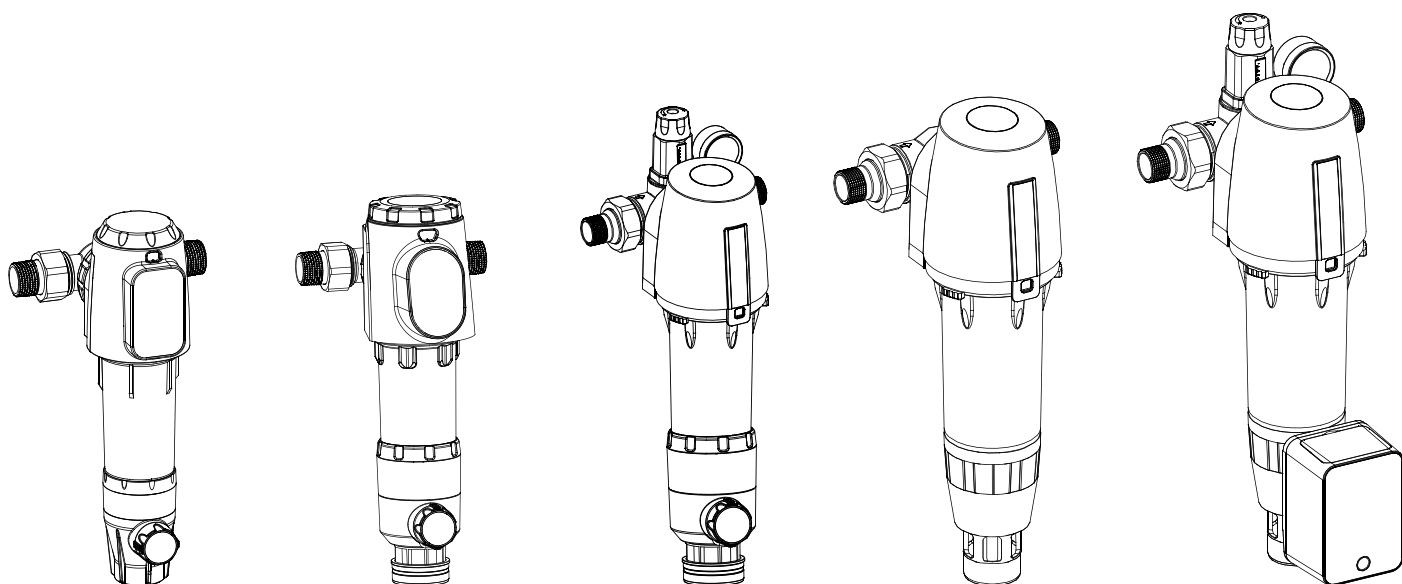
Distributeur



 **Kinetico**
water systems



SÉRIE DE PRÉFILTRES



Protégez les installations
de votre foyer

Protégez les installations de votre foyer

Les préfiltres Kinetico des séries B, BP et BPT sont conçus pour les installations domestiques et commerciales utilisant l'eau des réseaux municipaux. Ils sont fabriqués en maille d'acier inoxydable avec un degré de filtration de 90 microns.

Ils protègent toute l'installation contre les particules en suspension, le sable, les résidus des réparations du réseau public et les petites particules métalliques emportées par l'eau, ainsi que les problèmes que peuvent générer la corrosion à cause des dépôts de différents matériaux. Ils protègent également les appareils électroménagers, machines à laver, lave-vaisselles, chauffe-eaux, chaudières, etc.



Tuyauterie



Appareils électroménagers



Installations

Les dégâts provoqués par la corrosion sur vos appareils électroménagers et vos installations peuvent être irréversibles.

Pourquoi installer des préfiltres Kinetico ?

Les préfiltres Kinetico n'utilisent pas les habituelles cartouches de polypropylène, polyester, etc., qui doivent être remplacées dès qu'elles sont sales. En revanche, ils fonctionnent avec un maillage qui peut durer plusieurs années, selon la qualité de l'eau. Cela permet de faire des économies tout en générant moins de déchets.



KF-B 3/4

KF-B 1

KF-BP 1

KF-B 11/4

KF-BPT 11/4

Comment fonctionnent-ils ?

L'eau s'écoule par l'extérieur du récipient et passe par les mailles en acier inoxydable, qui filtrent tous les sédiments supérieurs. Ces derniers restent piégés à la surface du maillage et ne pénètrent donc pas dans l'installation. Au moment du lavage, une brosse puissante associée à la pression de l'eau élimine toutes ces particules.

Les préfiltres Kinetico sont dotés d'un manomètre indiquant la pression de sortie du filtre.

1

L'eau non filtrée, avec 3 des sédiments, des résidus et 1 autres particules en suspension, entre dans le préfiltre par la tuyauterie.

2

Lorsqu'elle passe à travers le maillage, les sédiments et les résidus restent piégés à sa surface.

3

L'eau ressort filtrée vers le reste de l'installation et les appareils électroménagers.



Modèle	Connexion sans raccord	Connexion avec raccord	Débit nominal m ³ /h (Δ P 0,4 bar)	Degré de filtration (μm)
KF-B 3/4"	1"	3/4"	3	90
KF-B 1"	1"	3/4"	4	90
KF-BP 1"	1"	3/4"	4	90
KF-B 1 1/4"	1 1/4"	1"	8	90
KF-BPT 1 1/4"	1 1/4"	1"	8	90