

BWT B.PROTECT

Station antitartre 4-en-1



Diamètre de raccordement	F/F 3/4"
Débit	1000 L/h (DeltaP = 0,5 bars)
Pression de service max	8 bars
Température de l'eau min/max	4/45 °c
Largeur	122 mm
Hauteur	330 mm
Profondeur	110 mm
Finesse de filtration	25 µm
Capacité de la cartouche	Environ 1 an

CODE ARTICLE 125557138

APPLICATIONS

Installée sur l'arrivée d'eau froide générale ou en amont d'un équipement à protéger, la **station antitartre B.PROTECT** protège les installations et équipements de l'ensemble de la maison contre :

- les impuretés jusqu'à 25 µm (boues, sable, rouille...)
- les méfaits du tartre
- les méfaits de la corrosion
- la prolifération bactérienne dans le filtre

Les 4 fonctions sont assurées par la cartouche 4-en-1 combinant :

- un manchon filtrant 25 µm avec traitement bactériostatique (retient les impuretés solides et prévient la prolifération bactérienne sur le filtre)
- un contenant de cristaux de silicophosphates (évite la formation de tartre jusqu'à 100°C et protège les surfaces métalliques contre la corrosion jusqu'à 180°C).

Les avantages pour l'utilisateur

- » **1 filtre simple pour 4 fonctions-clés** : anti-impuretés, antitartre, anticorrosion et anti-prolifération bactérienne
- » **Encombrement réduit**
- » **Bol transparent** pour un contrôle visuel simple de l'encrassement
- » **Entretien simplifié** : 1 seule cartouche à remplacer, en comparaison à un filtre duplex
- » **Clé de desserrage du bol** fournie

Les avantages techniques

- » **Installation simplifiée et encombrement réduit** par rapport à un filtre multiple
- » **Installation rapide avec équerre de fixation et clé de desserrage** fournies
- » **Filtre pot universel compatible** avec toutes les cartouches standards du marché



La couleur bleue de la cartouche indique qu'elle est traitée par un agent bactériostatique pour éviter la prolifération bactérienne dans le filtre.



Manchon filtrant traité contre la prolifération bactérienne

Cristaux de silicophosphate



ANTITARTRE



ANTICORROSION



ANTI-IMPURETÉS
JUSQU'À 25 µm



ANTI PROLIFÉRATION
BACTÉRIENNE