

## Filtre Access Cillit 10"

Filtre à cartouche



- **Filtration au choix** selon en fonction des caractéristiques de votre eau :
  - Cartouche anti-impuretés : filtre les impuretés.
  - Cartouche charbon actif : supprime les mauvaises odeurs et goûts.
  - Cartouche silicophosphate : antitartre et anti-corrosion.
- **Simple et rapide** à installer.
- Compatibilité avec **toutes les cartouches standards 10"**.
- **Livré complet**, accessoires fournis :
  - Équerre de fixation.
  - Clé de desserrage.

### Principe de fonctionnement

Le filtre Access filtre les impuretés et protège les équipements et canalisations des particules en suspension contenues dans l'eau (sables, boue, limailles, boues...). La cartouche, en fonction de son degré de filtration, va retenir les impuretés circulant dans l'eau.

Pour les eaux présentant des problèmes de goût ou d'odeurs faciles à déceler, une cartouche charbon actif supprime les mauvaises odeurs et goûts de l'eau notamment le chlore.

Le filtre Access est compatible toutes cartouches 10".

### Descriptif technique

- Filtre à cartouche prêt à installer avec :
  - Equerre de fixation
  - Clé de desserrage
- Seuil de filtration au choix de 5 à 25 µm ou charbon actif
- Débit à 0,2 bars de perte de charge (filtre propre) : 1,8 m<sup>3</sup>/h
- Diamètre de raccordement ¾"

## Cillit Purophos et Cillit Puractif

### Filtres multi-fonctions



- **2 modèles au choix** en fonction des caractéristiques de votre eau :
  - filtration + antitartre et anti-corrosion,
  - filtration + déchloration.
- **Simple et rapide à poser.**
- **Remplacement facile** des cartouches.
- **Livré complet**, accessoires inclus :
  - équerre de fixation,
  - clé de desserrage,
  - kit by-pass,
  - 1 jeu de cartouches.
- Existe en version sans by-pass

#### Principe de fonctionnement

##### Filtre Cillit Purophos

###### Kit filtration + antitartre et anti-corrosion

Pour les eaux riches en calcaire et lorsque la mise en place d'un adoucisseur n'est pas possible, le système **Cillit Purophos** (cartouche filtrante 25 µm + cartouche de silicophosphates) filtre les impuretés et protège les installations contre l'entartrage et la corrosion par maintien en suspension des sels entartrants. Les canalisations, organes de chauffe (chaudières, PAC...) et équipements sanitaires et ménagers sont protégés du tartre.

##### Filtre Cillit Puractif

###### Kit filtration + déchloration

L'eau courante peut présenter des problèmes de goût ou d'odeur faciles à déceler, notamment de chlore. L'ensemble **Cillit Puractif** (cartouche filtrante 20 µm + cartouche à charbon actif) filtre les impuretés et élimine les odeurs.

#### Descriptif technique

- Filtres Duplex prêts à poser constitués de 2 corps de filtre :
  - Purophos** (Kit filtration + antitartre et anti-corrosion) : filtre à impuretés en polypropylène extrudé 25 µm avec support axial + cartouche silicophosphates.
  - Puractif** (Kit filtration + déchloration) : filtre à impuretés en polypropylène extrudé 25 µm avec support axial + cartouche charbon actif.
- Kit complet avec :
  - équerre de fixation murale,
  - cartouche de filtration en polypropylène extrudé 25 µm avec support axial,
  - cartouche silicophosphates ou charbon actif,
  - clé de desserrage,
  - kit by pass d'installation.
- Seuil de filtration au choix de 5 à 25 µm.
- Diamètre de raccordement 3/4".

## Cillit Pluvio

### Kit de filtration des eaux de pluie et de puisage



- Traitement de l'eau optimum grâce à l'addition de **3 cartouches complémentaires** :
  - 1 cartouche de clarification 95 µm lavable,
  - 1 cartouche filtrante extrudée 25 µm,
  - 1 cartouche charbon actif.
- Idéal pour l'**utilisation** de l'eau dans la maison.
- **Cartouches faciles à changer.**
- **Simple et rapide à poser.**

#### Principe de fonctionnement

Le kit de filtration **Cillit Pluvio** est conçu pour une installation domestique de traitement des eaux de pluie ou de puisage. Il garantit l'approvisionnement en eau pour les utilisations ne nécessitant pas d'eau potable.

Il peut être utilisé pour :

- l'extérieur des bâtiments (arrosage, lavage des terrasses, murs, voitures...),
- l'intérieur des bâtiments (WC, lavage des sols et machine à laver le linge).

Pour les utilisations extérieures ou intérieures de l'eau de pluie, le raccordement entre le réseau d'eau de pluie et la distribution d'eau destinée à la consommation humaine est interdite.

Un disconnecteur avec surverse totale doit obligatoirement être installé et les points de soutirage doivent être signalés et sécurisés. (Selon arrêté du 21 août 2008 sur la réglementation sur l'eau de pluie).

#### Descriptif technique

- Kit de filtres triple action :
  - **1 cartouche de préfiltration lavable 90 µm** : clarification de l'eau et protection des filtres de traitement,
  - **1 cartouche extrudée 25 µm avec support axial** : élimine les micro-particules en suspension,
  - **1 cartouche charbon actif** : supprime les mauvaises odeurs et goûts
- Débit à 0,2 bars de perte de charge (filtre propre) : 1,8 m<sup>3</sup>/h.
- Kit complet, prêt à installer avec :
  - équerre de fixation,
  - cartouche de préfiltration lavable 25 µm,
  - cartouche filtrante extrudée 25 µm,
  - cartouche charbon actif,
  - clé de desserrage.