

# PORTE FILTRE STANDARD

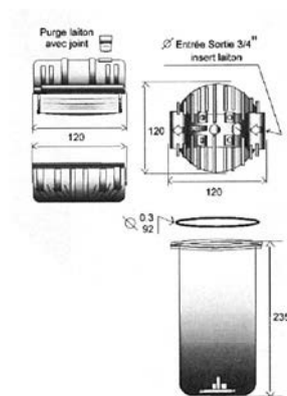
## 9 pouces 3/4

### APPLICATION

Conteneur 3 pièces à installer sur une canalisation d'aduction d'eau permettant de recevoir des cartouches de traitement et filtration.

### CARACTERISTIQUES

Le porte filtre standard sert de support à une cartouche ou un conteneur.  
Ensemble regroupant 3 éléments principaux :



- **La tête :** - Une tête (A) en polypropylène plus inserts en laiton  
- 4 pré-trous pour la fixation d'une équerre  
- 1 vis de purge (E) pour assurer une bonne résistance à la pression.
- **Le bol :** - Cuve transparente en SAN (B) traitée UV.  
- Cette cuve est maintenue par un écrou bague.  
- 1 joint d'étanchéité (D) facilitant le démontage et remontage sans effort ou contrainte sur la tête du filtre.
- **L'écrou :** Ecrou bague (C) en polypropylène.

**NOTE :** Démontage : L'écrou se dévisse sans effort avec la clé.  
Penser à décompresser le filtre à l'aide de la purge (E)  
Montage : L'écrou se revisse à la main après intervention.  
Le porte filtre standard s'installe après le compteur, sur le réseau d'eau froide.  
Il existe en hauteur 9 pouces.

### PIECES DETACHEES

- Diffuseur pour filtre standard
- Bol pour filtre standard
- Tête avec insert
- Ecrou de serrage
- Joint torique
- Clef plastique
- Equerre simple fixation
- Equerre double fixation
- Coque de protection pour cartouche



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Qualité alimentaire
- ACS N° 09 ACC LY 346
- Température de service maxi : 45°C
- Pression maxi : 7 bars
- Hauteur : 310 mm
- Poids : 0,990 g
- Diffuseur en option