



Fiche technique

Date : 10 Janvier 2020

Objet : Filtration avec poche petit débit

DESCRIPTION

Le filtre à poche est un corps de filtre à poche économique pour des applications diverses de filtration. Sa conception intègre un collier de serrage pour un démontage facilitée et des raccords 1" ou 2" BSP femelle.

Le couvercle est équipé d'un raccord 1/4" BSP pour le montage d'un robinet d'évent ou d'un manomètre. La surface est électroplée afin de faciliter le nettoyage et la tenue à la corrosion. Le corps de filtre est disponible pour recevoir les poches à anneau moulé (modèle 2 - code : EFS) pour une étanchéité améliorée.

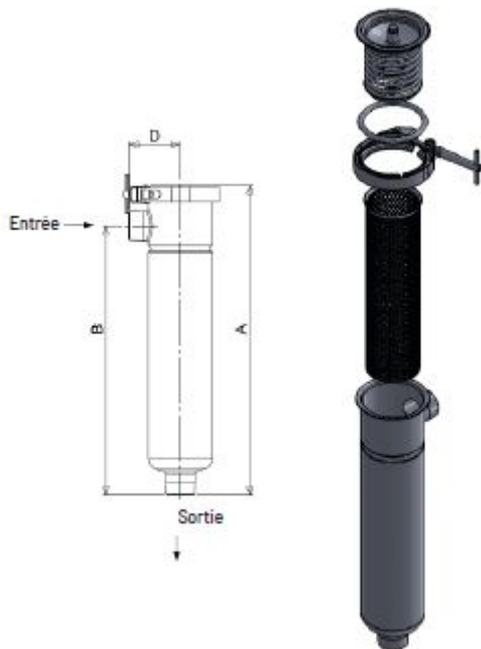
Les poches à anneau torique nécessitent l'utilisation d'un ressort de compression en option.

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Fermeture rapide par collier de serrage (CS).
- Disponible en 2 matériaux : 304 ou 316L
- Poches filtrantes à anneau torique ou moulé.
- Pieds ajustables en hauteur
- Joint de couvercle :
- EPDM en standard
- En option FPM

Options disponibles sur demande :

- dispositif de bougie magnétique (avec ou sans racleur)
- manomètre et vanne d'évent.
- Autres embouts et conceptions disponibles sur demande



Images non contractuelles