

Chaîne de filtration double avec filtration microporeuse



1. Présentation

Cet ensemble de pré-filtration et de microfiltration de l'eau permet de préparer une eau de process de qualité. L'ensemble est compact et de faible encombrement. L'eau traverse un pré-filtre et un filtre microfiltration.

2. Caractéristiques

- Fréquence de remplacement: jusqu'à 5 m³ et tous les 2 mois maximum et suivant la qualité de l'eau à filtrer
- Entrée / Sortie: 3/4" M avec sens de passage
- Purge à air
- Equerre de fixation avec vis D. 4
- Clé de serrage/desserrage des filtres
- Pression de service: 2 à 6 bars
- Température de l'eau: 1 à 30°C
- Débit de pointe: jusqu'à 2 m³/h suivant pression amont
- Perte de charge (filtre neuf): 0,4 bar à 4 bars
- Corps en PP
- Filtre 5 microns sur couche microporeuse et 1 micron cartouche jetable

3. Options

- Existe en filtration « large surface de contact » pour une capacité plus importante
- Existe avec d'autres médias filtrant et d'autres seuils de coupure

4. Dimensions

A = 250 mm

B = 320 mm

