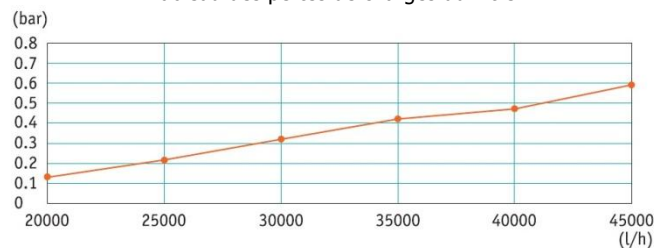


Filtere manuel à manchon filtrant GS 40 microns aboslu DN65 – 2" 1/2



Tableau des pertes de charges du filtre:



1. Présentation

Filtere complet avec tamis filtrant à large surface de contact pour la filtration de l'eau froide sanitaire. L'eau traverse un tamis microporeux permettant de filtrer les micropolluants et particules en suspension contenus dans l'eau froide sanitaire.

2. Caractéristiques

- Fréquence de remplacement: jusqu'à 120 m³ et tous les 6 mois suivant la qualité de l'eau à filtrer
- Entrée / Sortie: 2" 1/2 M (DN65) avec sens de passage
- Purge à air
- Purge à eau en bas du filtere
- Pression de service: 2 à 10 bars
- Température de l'eau: 1 à 50°C
- Débit de pointe: jusqu'à 45 m³/h
- Perte de charge (filtere neuf): 0,5 bar à 5 bars
- Corps en Noryl
- Effet centrifuge à effet cyclonique
- Filtere 40 microns sur tamis jetable
- Fermeture/ouverture du filtere sans outil
- Livré avec manomètre amont et aval

3. Options

- Equerre de fixation
- Existe d'autres dimensions et raccords E/S
- Existe avec d'autres médias filtrants et d'autres seuils de coupure

4. Dimensions

- A = 2" 1/2 (DN 65 mm)
- B = 118 mm
- C = 188 mm
- D = 580 mm

