

### Filtres à seringue ClearLine



D'une très bonne stabilité chimique, les filtres seringues en nylon sont adaptés pour la filtration d'échantillons pour HPLC car ils disposent d'un débit et d'un volume d'écoulement élevés.

**Caractéristiques :**

- Membrane hydrophile
- Bonne résistance chimique

**Spécifications :**

- Matériau : NYL - Polyamide
- Code couleur : Jaune
- Seuil : 0,45 µm
- Diamètre : 25 mm
- Débit (mL/mn@10psi) : 47-55
- Point de bulles (psi) : 27-33
- pH : 3-14
- Stérilité : Non
- Préfiltre : Avec pré-filtre pour les solutions chargées

**Unités :**

50 Filtres seringues