

### Filtres à seringue ClearLine



D'une excellente compatibilité chimique et hydrophobes, les filtres seringues en polypropylène sont adaptés pour les échantillons HPLC comportant peu de solides ou pour les échantillons de volume faible.

#### Caractéristiques :

- Membrane hydrophobe
- Filtration d'air et de solvants
- Débit élevé

#### Spécifications :

- Matériau : PP - Polypropylène
- Code couleur : Naturel
- Seuil : 0,22 µm
- Diamètre : 33 mm
- Débit (mL/mn@10psi) : 252-305
- Point de bulles (psi) : -
- pH : 1-14
- Stérilité : Non
- Préfiltre : -

#### Unités :

50 Filtres seringues