

FICHE TECHNIQUE

FILTRE SERINGUE

Référence : 6022N13002



Description

- Filtre seringue 0,20 µm
- Diamètre : 13 mm
- Matière : PTFE
- Non stérile
- Point de bulles (kpa) : 1.2

Caractéristiques

- Naturellement hydrophobes, les filtres seringue en PTFE sont très résistants aux solutions chimiques
- Recommandés pour HPLC, échantillons chimiquement agressifs ou très acides, filtration air ou gaz, clarification et stérilisation de solutions organiques
- Stabilité chimique : pH 1-14

Unité de vente

Boîte de 100