

FICHE TECHNIQUE

FILTRES SERINGUES PTFE

Référence : 6024N25001



Description

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

Référence	Ø (mm)	Porosité (µm)	Point de bulles (kpa)	Stérilité (O/N)
6024N25001	25	0.45	0.8	Non

Unité de vente

Conditionné par boîte de 50