

## Désignation

- Préfiltre sans liant

## Référence

- 146558

## Unité de vente

50 Pré filtres



---

## Description

Les filtres en microfibre de verre ne contenant pas de liant sont recommandés pour les essais analytiques et les analyses gravimétriques ainsi que comme préfiltres. Ils permettent un débit rapide, une capacité de charge élevée et la rétention de particules très fines. Ils sont biologiquement inertes et résistent à la plupart des produits chimiques ainsi qu'à des températures jusqu'à 500 °C.

## Caractéristiques techniques :

- Fabriqués à partir de 100 % de verre borosilicaté
- Fabriqués sans aucun liant
- Stables au pH
- Résistants à des températures jusqu'à 500 °C
- Poids : 88 g/m<sup>2</sup>
- Epaisseur : 0,44 mm
- Rétention des particules dans des liquides : 0,7 µm
- Vitesse de filtration : 120 ml/min
- Diamètre : 100 mm
- Conforme aux exigences de EN 872:2005 (perte de poids)