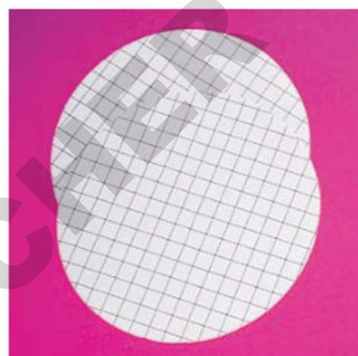


FICHE TECHNIQUE

| | |
|--------------------|---|
| Référence | 10401612 |
| Désignation | Membrane ME25 Esters mixtes 0,45µm 47mm |



Description :

- ✓ La membrane est particulièrement efficace dans les applications nécessitant des débits plus élevés et une filtration de plus grand volume, y compris la clarification ou la stérilisation de solutions aqueuses, l'analyse et l'élimination des particules, la surveillance de l'air et l'analyse microbienne.
- ✓ Autoclavable
- ✓ Ester de cellulose mixte (MCE)
- ✓ Type de membrane ME 25
- ✓ Exploitation temporaire. max. 130 °C
- ✓ Taille des pores 0,45 µm
- ✓ Porosité Max. 77%
- ✓ Porosité Min. 74%
- ✓ Débit d'eau (Delta p = 0,9 bar) 12,5 s/100 ml/12,5 cm²
- ✓ Poids max. 5,0 mg/cm²
- ✓ Poids Min. 4,3 mg/cm²
- ✓ Diamètre 25mm
- ✓ Dimension de la grille 3,1 mm
- ✓ Non stérile

Unité de vente :

100 Membranes

