

FICHE TECHNIQUE

Référence	051439
Désignation	Filtre en fibre de verre AP15 avec liant 142mm x50

Description :

- ✓ Les filtres Millipore avec résine liante ont une résistance à l'humidité supérieure et sont excellents pour l'analyse qualitative et la préfiltration, en particulier pour les liquides fortement contaminés. Ils sont également largement utilisés pour la clarification des solutions aqueuses.
- ✓ Les filtres AP15
 - Capacité de rétention de la saleté la plus faible
- ✓ • Préfiltre recommandé pour les filtres de 0,2 à 0,6 µm
- ✓ Matériau : membrane en fibre de verre (avec résine liante) - filtre uni - filtre blanc
- ✓ Non-stérile
- ✓ Caractéristique : hydrophile
- ✓ Paramètre : 1.6 mL/min-cm² water flow rate
100 °C max. temp.
- ✓ Diam. du filtre : 142 mm
- ✓ Épaisseur : 790 µm
- ✓ Dimension de pores : 1.0 µm
90 % de porosité

Unité de vente :

50 Filtres
