

## FICHE TECHNIQUE

---

<b>Référence</b>	051439
<b>Désignation</b>	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-cm<sup>2</sup> 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

---