

## FICHE TECHNIQUE MEMBRANE AC

### DESIGNATION

MEMBRANE FILTRANTE AC – ACETATE DE CELLULOSE

### APPLICATIONS

Ces membranes sont composées d'acétate de cellulose pures modifié.  
Elles sont naturellement hydrophiles, et sont appréciées pour la vitesse élevée de leur débit.  
Elles possèdent un très faible taux d'absorption et une bonne stabilité thermique.

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

<b>REFERENCE</b>	<b>Porosité <math>\mu\text{m}</math></b>	<b><math>\emptyset</math> mm</b>	<b>Débit d'eau (mL/mn/cm<sup>2</sup>)</b>	<b>Point de bulles (bar)</b>
452A00022	0.22	25	19-25	>4.0
452A00023	0.45	25	40-45	<3.0