

Papier filtre cellulose ClearLine

Les papiers filtres standards sont composés de cellulose à 100% et peuvent avoir des applications diverses en milieu hospitalier/médical, en laboratoire de recherche, dans les écoles/universités, pour les industries telles que chimie, pharmacie, cosmétique, traitement des eaux, alimentaire...

Application : Papier filtre d'aspect crêpé à filtration très rapide

Grammage DIN 53104 : 120 g/cm²

Epaisseur : 0,35 mm

Porosité : 30-40 µm

Vitesse de filtration DIN 53137 : 10 sec

Résistance à l'éclatement : 0,75 kg/cm²

Format : Disques à plat

Dimensions : 110 mm

Unités :

50 papiers filtres