

Désignation

- Papier filtre Whatman qualitatif standard Grade 4

Référence

- 1004110

Unité de vente : 100



Description

- Filtres en cellulose fabriqués à partir d'ouate de coton haute qualité. Les filtres qualitatifs sont utilisés dans les techniques d'analyses qualitatives pour déterminer et identifier des substances. Certains grades sont renforcés à l'aide d'une résine stable les rendant résistants à l'humidité.
- Cliquez sur le grade souhaité dans les onglets ci dessous.
- Caractéristiques papier qualitatif standard plissé :
 - Gain de temps grâce au format plissé : il n'est plus nécessaire de plier les filtres en quatre,
 - Surface de filtration plus importante,
 - Conserve la vitesse de filtration du filtre : pas de colmatage pré-maturé,
 - Plissage sans répercussion sur les caractéristiques techniques du filtre.
- Papier filtre qualitatif standard grade 4.
- Matériau : Cellulose fabriquée à partir d'ouate de coton haute qualité
- Dimensions : \varnothing : 110 mm
- Épaisseur : 210 μm
- Poids Grammage : 92 g/m²
- Vitesse de filtration/aspect : rapide
- Grade (plat) : 4
- Rétention : 25 μm
- Modèle Standard

