

Papier filtre quantitatif, filtration moyenne Équivalence : Whatman 40



Papier sans cendre (max 0,002%) fabriqué exclusivement avec des fibres en cellulose de coton pure. Utilisé pour analyses gravimétriques de routine. Excellent compromis entre les exigences de vitesse et de rétention. Grammage 80 g/m², pore 8 - 12 µm, épaisseur 270 µm. Disponible en disque plat.

| référence du lot | ∅ (mm) | type | unités par lot |
|---------------------|-----------|------|-------------------|
| QNDM-070-100 | 70 | plat | 100 |
| QNDM-090-100 | 90 | plat | 100 |
| QNDM-110-100 | 110 | plat | 100 |
| QNDM-125-100 | 125 | plat | 100 |
| QNDM-150-100 | 150 | plat | 100 |