

# WHATMAN GRADO 4

Cod. 05.6160.68

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 4 Ø 185 mm. conf. 100



## Descrizione

Caratteristiche principali:

- Usata in tecniche analitiche qualitative.
- Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% .
- Permette una filtrazione estremamente rapida, pur con un'eccellente ritenzione delle particelle più grossolane e dei precipitati gelatinosi come l'idrossido di ferro e l'idrossido di alluminio.
- Molto utile come filtro rapido per la pulizia di routine di fluidi biologici o estratti organici.
- Può essere usata quando è richiesto un flusso elevato nel monitoraggio dell'inquinamento dell'aria e la ritenzione di particelle fini non è importante.

## Dati Tecnici

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Diametro (mm)              | 185                 |
| Porosità (µm)              | 20-25               |
| Peso (mg/cm <sup>2</sup> ) | 96 g/m <sup>2</sup> |
| Spessore (µm)              | 205                 |
| Confezione (pezzi)         | 100                 |

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE