

# WHATMAN GRADO 6

Cod. 05.0061.85

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 6 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% .
- E' due volte più veloce di quella grado 5, con un grado di ritenzione del particolato simile.
- Spesso viene indicata per l'analisi dell'acqua delle caldaie.

## Dati Tecnici

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Confezione (pezzi)         | 100                  |
| Peso (mg/cm <sup>2</sup> ) | 105 g/m <sup>2</sup> |
| Porosità (µm)              | 3*                   |
| Diametro (mm)              | 185                  |
| Spessore (µm)              | 180                  |

## Varianti

| Codice     | Prodotto        | Diametro (mm) |
|------------|-----------------|---------------|
| 05.0060.70 | WHATMAN GRADO 6 | 70            |
| 05.0060.90 | WHATMAN GRADO 6 | 90            |

---

|            |                 |     |
|------------|-----------------|-----|
| 05.0061.10 | WHATMAN GRADO 6 | 110 |
| 05.0061.25 | WHATMAN GRADO 6 | 125 |
| 05.0061.50 | WHATMAN GRADO 6 | 150 |
| 05.0061.85 | WHATMAN GRADO 6 | 185 |
| 05.0062.40 | WHATMAN GRADO 6 | 240 |

---