

# WHATMAN GRADO 6

Cod. 05.0060.70

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 6 Ø 70 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

<b>Peso (mg/cm<sup>2</sup>)</b>	105 g/m <sup>2</sup>
<b>Diametro (mm)</b>	70
<b>Porosità (µm)</b>	3*
<b>Spessore (µm)</b>	180
<b>Confezione (pezzi)</b>	100

## Varianti

<b>Codice</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Diametro (mm)</b>
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

---

**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**