



# Carta da filtro in dischi piani WHATMAN 42 Ø 240 mm. conf. 100

Caratteristiche principali:

- Progettata per le analisi gravimetriche e per la preparazione di campioni per le analisi strumentali.
- La carta **grado 42** è senza ceneri (max contenuto di ceneri: 0,007%).
- Rappresenta uno standard mondiale per le analisi gravimetriche critiche, dotata della più elevata capacità di ritenzione di tutte le carte da filtro Whatman in cellulosa. (Precipitati analitici tipici includono il solfato di bario e il carbonato di calcio finemente precipitato).

Sono disponibili anche misure diverse da quelle indicate.

**Prezzo:** 206,34 €

**SKU:** 05.4422.40

**Categorie:** [05 FILTRAZIONE](#)

**Breve descrizione del prodotto :**

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN 42 Ø 240 mm. conf. 100

**Informazioni aggiuntive:**

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Porosità ( $\mu\text{m}$ ): 2,5\*
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 240
- Spessore ( $\mu\text{m}$ ): 200
- Peso ( $\text{mg}/\text{cm}^2$ ): 100  $\text{g}/\text{m}^2$
- Prodotto padre: 05.6240.47