



# **Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 2 Ø 110 mm. conf. 100**

Caratteristiche principali:

- Usata in tecniche analitiche qualitative.
- Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% .
- Ha un grado di ritenzione maggiore della carta grado 1, con un corrispondente aumento del tempo di filtrazione (filtrazione più lenta).
- Può essere utilizzata come supporto per i nutrienti in test di crescita delle piante e per il monitoraggio di specifici contaminanti del suolo e dell'atmosfera.

**Prezzo:** 25,00 €

**SKU:** 05.6120.59

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

**Breve descrizione del prodotto :**

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 2 Ø 110 mm. conf. 100

**Informazioni aggiuntive:**

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Porosità ( $\mu\text{m}$ ): 8
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 110
- Spessore ( $\mu\text{m}$ ): 190  $\mu\text{m}$
- Peso ( $\text{mg}/\text{cm}^2$ ): 103  $\text{g}/\text{m}^2$
- Prodotto padre: 05.6120.47