



# Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 541 Ø 125 mm. conf. 100

Caratteristiche principali:

- Per usi generali.
- Superficie molto liscia.
- I filtri grado 541 sono carta indurita senza ceneri (max 0,006%) che permette la filtrazione veloce di particelle grossolane e precipitati gelatinosi in soluzioni acide o basiche nell'ambito dell'analisi gravimetrica.
- Le applicazioni tipiche includono l'analisi della fibra nei mangimi animali, della gelatina nel latte e nella panna, dei cloruri nel cemento e dei cloruri e del fosforo in carbone e coke.

**Prezzo:** 74,88 €

**SKU:** 05.6320.62

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

**Breve descrizione del prodotto :**

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 541 Ø 125 mm. conf. 100

**Informazioni aggiuntive:**

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Porosità ( $\mu\text{m}$ ): 2,2
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 125
- Spessore ( $\mu\text{m}$ ): 155
- Peso ( $\text{g}/\text{m}^2$ ): 82
- Prodotto padre: 05.6320.51