

WHATMAN FASCIA NERA GRADO 589/1

Cod. 05.5550.62

WHATMAN-SS FASCIA NERA GRADO 589/1 IN DISCHI DIAM.MM. 125 CF 100



Descrizione

Caratteristiche principali:

- Progettata per le analisi gravimetriche e per la preparazione di campioni per le analisi strumentali.
- La carta da filtro grado **589/1** è senza cenere (max contenuto di ceneri: 0,01%).
- E' carta molto pura, ideale per un ampio spettro di procedure di filtrazione analitica critiche.
- Carta da filtro a **fascia nera** : rappresenta un affermato standard nell'analisi quantitativa per la filtrazione di precipitati grossolani (classe 2a secondo DIN 53 135).
- Velocità di filtrazione molto elevata.
- Usata per molti metodi quantitativi standard, soprattutto per applicazioni gravimetriche (es. determinazioni del contenuto di ceneri negli alimenti) o per il metodo di Blaine nell'industria cementizia.

Disponibile anche in dischi pieghettati.

Dati Tecnici

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Diametro (mm) | 125 |
| Porosità (µm) | 12-25* |
| Peso (mg/cm ²) | 80 g/m ² |
| Spessore (µm) | 190 |
| Confezione (pezzi) | 100 |

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