

WHATMAN FASCIA NERA GRADO 589/1

Cod. 05.5550.59

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN FASCIA NERA 589/1 Ø 110 mm.
conf. 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)	110
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