

WHATMAN GRADO 43

Cod. 05.8011.99

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN 43 Ø 90 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 43** è ceneri (max contenuto di ceneri: 0,007%).
- Ha una ritenzione intermedia tra il grado 40 e 41 ed è due volte più veloce del grado 40.
- Applicazioni tipiche comprendono le analisi degli alimenti, le analisi del suolo, la raccolta di particelle nel monitoraggio degli inquinanti dell'aria per analisi successive tramite tecniche XRF nonché l'analisi di composti inorganici nell'industria edile, mineraria e dell'acciaio.

Sono disponibili anche misure diverse da quelle indicate.

Dati Tecnici

Diametro (mm)	90
Porosità (µm)	16
Peso (mg/cm ²)	95 g/m ²
Spessore (µm)	220
Confezione (pezzi)	100

Varianti

Codice	Prodotto	Diametro (mm)
05.8011.99	WHATMAN GRADO 43	90
05.4431.10	WHATMAN GRADO 43	110
05.4431.25	WHATMAN GRADO 43	125
05.4431.50	WHATMAN GRADO 43	150
05.4431.85	WHATMAN GRADO 43	185

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