

## WHATMAN GRADO 43

Cod. 05.4431.85

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN 43 Ø 185 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 nonchè l'analisi di composti inorganici nell'industria edile, mineraria e dell'acciaio.

Sono disponibili anche misure diverse da quelle indicate.

## **Dati Tecnici**

Diametro (mm)	185
Peso (mg/cm2)	95 g/m2
Porosità (µm)	16
Spessore (µm)	220
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