

# WHATMAN GRADO 512 1/2

Cod. 05.3106.43

Carta da filtro per analisi del suolo WHATMAN GRADO 512 1/2 Ø 110 mm.  
conf. 100



## Descrizione

Caratteristiche principali:

- A basso contenuto di fosfati (circa 1,5 ppm di fosfato),
- Per la filtrazione di estratti di calcio da campioni di terreno e per la determinazione di K e P secondo Egnér, Riehm e Lederle.
- Disponibile in formato pieghettato.

## Dati Tecnici

Diametro (mm)	110
Peso (mg/cm <sup>2</sup> )	76 g/m <sup>2</sup>
Spessore (µm)	160
Confezione (pezzi)	100

## Varianti

Codice	Prodotto	Diametro (mm)	Peso (mg/cm <sup>2</sup> )	Spessore (µm)
05.3106.43	WHATMAN GRADO 512 1/2	110	76 g/m <sup>2</sup>	160
05.3106.45	WHATMAN GRADO 512 1/2	150	76g/m <sup>2</sup>	0,16mm

---

05.3106.47

WHATMAN GRADO 512 185  
1/2

76g/m<sup>2</sup>

0,16mm

---

**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**