

# WHATMAN GRADO 3000

Cod. 05.3161.14

Carta da filtro per industria zuccheriera WHATMAN GRADO 3000 Ø 185 mm.  
conf. 1000



## Descrizione

Caratteristiche principali:

- Buona capacità di ritenzione e una velocità di filtrazione relativamente elevata.
- Impiegata nella filtrazione chiarificante dei seguenti materiali: Estratti di polpe di barbabietole essiccati. Succo di barbabietola, dopo l'aggiunta di acetato di piombo per la successiva determinazione polarimetrica dello zucchero.
- Il grado 3459 è stato progettato specificamente per l'impianto Venema (metodo con acetato di piombo).

## Dati Tecnici

Caratteristiche	grado 3000
Diametro (mm)	185
Peso (mg/cm <sup>2</sup> )	68 g/m <sup>2</sup>
Spessore (µm)	160
Confezione (pezzi)	1000

## Varianti

Codice	Prodotto	Caratteristiche	Diametro (mm)	Peso (mg/cm <sup>2</sup> )	Spessore (µm)
05.3161.14	WHATMAN GRADO 3000	grado 3000	185	68 g/m <sup>2</sup>	160

---

05.3166.19	WHATMAN GRADO 3459	grado 3459	230	75 g/m2	300
------------	-----------------------	------------	-----	---------	-----

---

**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**