

## **WHATMAN N.602H 150 MM 100 PZ**



Caratteristiche principali: Usata in tecniche analitiche qualitative. Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% . E' una carta da filtro densa per la raccolta di particelle molto piccole e per la rimozione di precipitati fini. Viene usata nella preparazione di campioni, es. nell'industria delle bevande, per la determinazione dello zucchero residuo, spettri degli acidi, analisi rifrattometriche e HPLC. Disponibile anche in dischi pieghettati. .




**Codice Articolo:** 05.5700.64

### **Breve descrizione del prodotto:**

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 602h Ø 150 mm. conf. 100

### **Informazioni aggiuntive:**

- Porosità (µm):
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 150
- Spessore (µm): 160
- Peso (mg/cm<sup>2</sup>): 84 g/m<sup>2</sup>
- Prodotto padre: 05.5700.62

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">05.5700.62</a>	WHATMAN N.602H 125 MM 100 PZ
	<a href="#">05.5700.68</a>	WHATMAN N.602H 185 MM 100PZ
	<a href="#">05.3126.20</a>	WHATMAN N.602H 240 MM 100PZ