

## WHATMAN N.5 240 MM 100 PZ



Caratteristiche principali: Usata in tecniche analitiche qualitative. Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% . Rappresenta il grado più fine di filtrazione nel range delle carte qualitative. E' in grado di trattenere i precipitati fini che si incontrano nelle analisi chimiche. Velocità di filtrazione: lenta. Eccellente per la chiarificazione di sospensioni torbide e per l'analisi di acqua e suolo. E' disponibile anche in dischi pieghettati. .








**Codice Articolo:** 05.0052.40

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

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 5 Ø 240 mm. conf. 100

### **Informazioni aggiuntive:**

- Peso (mg/cm<sup>2</sup>): 98 g/m<sup>2</sup>
- Porosità (µm) g: 2,5\*
- Diametro (mm): 240
- Spessore (µm): 200
- Confezione (pezzi): 100

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">05.6180.64</a>	WHATMAN N.5 150 MM 100 PZ
	<a href="#">05.6180.51</a>	WHATMAN N.5 70 MM 100 PZ
	<a href="#">05.6180.55</a>	WHATMAN N.5 90 MM 100 PZ
	<a href="#">05.6180.59</a>	WHATMAN N.5 110 MM 100 PZ
	<a href="#">05.6180.62</a>	WHATMAN N.5 125 MM 100 PZ
	<a href="#">05.6180.68</a>	WHATMAN N.5 185 MM 100 PZ
	<a href="#">05.6180.47</a>	WHATMAN N.5 55 MM 100 PZ