

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 turbide 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:

- Porosità (µm): 2,5*
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 240
- Spessore (µm): 200
- Peso (mg/cm²): 98 g/m²
- Prodotto padre: 05.6180.47

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>05.6180.64</u>	WHATMAN N.5 150 MM 100 PZ
	<u>05.6180.51</u>	WHATMAN N.5 70 MM 100 PZ
	<u>05.6180.55</u>	WHATMAN N.5 90 MM 100 PZ
	<u>05.6180.59</u>	WHATMAN N.5 110 MM 100 PZ
	<u>05.6180.62</u>	WHATMAN N.5 125 MM 100 PZ
	<u>05.6180.68</u>	WHATMAN N.5 185 MM 100 PZ
	<u>05.6180.47</u>	WHATMAN N.5 55 MM 100 PZ