

WHATMAN N.6 240 MM 100 PZ



Caratteristiche principali: Usata in tecniche analitiche qualitative. Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% . E' due volte più veloce di quella grado 5, con un grado di ritenzione del particolato simile. Spesso viene indicata per l'analisi dell'acqua delle caldaie. .



Codice Articolo: 05.0062.40





Breve descrizione del prodotto:

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 6 Ø 240 mm. conf. 100

Informazioni aggiuntive:

- Peso (mg/cm²): 105 g/m²
- Porosità (µm) g: 3*
- Diametro (mm): 240
- Spessore (µm): 180
- Confezione (pezzi): 100

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.0061.10	WHATMAN N.6 110 MM 100 PZ
	05.0061.50	WHATMAN N.6 150 MM 100 PZ

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.0060.90	WHATMAN N.6 90 MM 100 PZ
	05.0061.25	WHATMAN N.6 125 MM 100 PZ
	05.0060.70	WHATMAN N.6 70 MM 100 PZ
	05.0061.85	WHATMAN N.6 185 MM 100 PZ