

WHATMAN N.595 ½ 90 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 comune, sottile, da semi-veloce a veloce, con ritenzione di particelle da media a fini. Usata per molte applicazioni analitiche di routine in diverse industrie, es. per la separazione di particelle dagli estratti alimentari per la preparazione di campioni o la filtrazione di campioni ambientali solidi (es. per analisi ICP/AAS). .






Codice Articolo: 05.5800.55

Breve descrizione del prodotto:

Carta da filtro in dischi pieghettati WHATMAN GRADO 595 ½ Ø 90 mm. conf. 100

Informazioni aggiuntive:

- Porosità (µm): 4-7
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 90
- Spessore (µm): 150
- Peso (mg/cm²): 68 g/m²
- Prodotto padre: 05.5800.51

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.5800.51	WHATMAN N.595 ½ 70 MM 100 PZ
	05.5800.59	WHATMAN N.595 ½ 110 MM 100 PZ
	05.5800.62	WHATMAN N.595 ½ 125 MM 100 PZ
	05.5800.68	WHATMAN N.595 ½ 185 MM 100 PZ
	05.5800.64	WHATMAN N.595 ½ 150 MM 100 PZ