

WHATMAN N.2 70 MM 100 PZ



Caratteristiche principali: Usata in tecniche analitiche qualitative. Prodotta in modo da ottenere un contenuto di cellulosa minimo del 98% . Ha un grado di ritenzione maggiore della carta grado 1, con un corrispondente aumento del tempo di filtrazione (filtrazione più lenta). Può essere utilizzata come supporto per i nutrienti in test di crescita delle piante e per il monitoraggio di specifici contaminanti del suolo e dell'atmosfera. .



Codice Articolo: 05.6120.51






Breve descrizione del prodotto:

Carta da filtro in dischi piani WHATMAN GRADO 2 Ø 70 mm. conf. 100

Informazioni aggiuntive:

- Porosità (μm): 8
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 70
- Spessore (μm): 190 μm
- Peso (mg/cm^2): 103 g/m^2
- Prodotto padre: 05.6120.47

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.6120.47	WHATMAN N.2 55 MM 100 PZ
	05.6120.55	WHATMAN N.2 90 MM 100 PZ

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.0022.40	WHATMAN N.2 240 MM 100 PZ
	05.6120.59	WHATMAN N.2 110 MM 100 PZ
	05.6120.62	WHATMAN N.2 125 MM 100 PZ
	05.6120.64	WHATMAN N.2 150 MM 100 PZ
	05.6120.68	WHATMAN N.2 185 MM 100 PZ