

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:

- Peso (mg/cm²): 103 g/m²
- Porosità (µm) g: 8
- Diametro (mm): 70
- Spessore (µm): 190 µm
- Confezione (pezzi): 100

| | 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 |