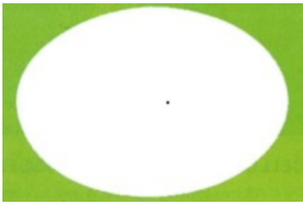




# Levanchímica

## FILTRI FIBRA DI VETRO MG B 1,0 µm 90 mm 50 PZ AHLSTROM



Caratteristiche principali: Filtri in microfibra di vetro, senza leganti Realizzati con vetro borosilicato puro al 100%, particolarmente adatti per le analisi ambientali di acque, acque reflue e suolo, al monitoraggio dell'inquinamento atmosferico, alla biochimica dei processi e alla ricerca oltre che alle analisi gravimetriche che comportano trattamento termico dei campioni (fino a 500°C) Proprietà tipiche: Ritenzione : µm 1.0 Peso base : g/m<sup>2</sup> 143 Spessore :mm 0.70 Perdita di carico: mbar 95

SKU: 05.8099.99

Categorie: [05 FILTRAZIONE](#)

### Breve descrizione del prodotto :

Filtri in fibra di vetro MG B Ø 90 mm conf. 50

### Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Porosità (µm): 1
- Confezione (pezzi): 50
- Diametro (mm): 90
- Spessore (µm): 700
- Peso (g/m<sup>2</sup>): 143

- Prodotto padre: 05.8095.99

---

Levanchmica Srl. - Viale Tommaso Columbo, 41 - 70132 BARI - Tel. 080 5662100 - [info@levanchimica.it](mailto:info@levanchimica.it)