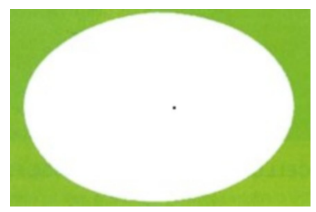


## FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 μm 150 mm 100 PZ AHLSTROM



I filtri in microfibra di vetro MG F sono filtri ultrafini che possiedono una efficacia di ritenzione molto alta. A differenza delle membrane, presentano un flusso rapido ed una capacità di carico elevatissima. Molto efficaci nella filtrazione di proteine precipitate, possono venir impiegati con i filtri MG D per chiarificare soluzioni e fluidi biochimici. .

**Codice Articolo: 05.8127.99** 

## Breve descrizione del prodotto:

FILTRI IN FIBRA DI VETRO MG F Ø150 MM 0,7 µm CF.100

## Informazioni aggiuntive:

Porosità (μm): 0,7
Confezione (pezzi): 50
Diametro (mm): 150
Spessore (μm): 450

■ Peso (g/m2): 75

■ Prodotto padre: 05.8119.99

Codice	VARIANTI Articolo
05.8119.99	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 μm 25 mm 100 PZ AHLSTROM
05.8120.99	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 μm 47 mm 100 PZ AHLSTROM



Codice	VARIANTI Articolo
05.8121.99	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 μm 55 mm 100 PZ AHLSTROM
05.8122.99	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 μm 70 mm 100 PZ AHLSTROM
05.8123.99	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 μm 90 mm 100 PZ AHLSTROM
05.8124.99	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 μm 110 mm 100 PZ AHLSTROM
05.8126.99	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 μm 125 mm 100 PZ AHLSTROM