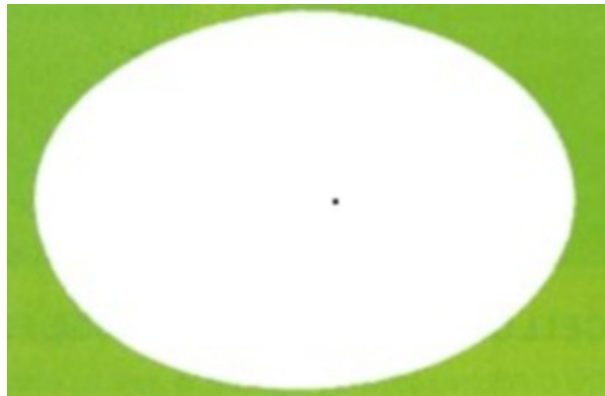


## **FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 µm 150 mm 100 PZ AHLSTROM**



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/m<sup>2</sup>): 75
- Prodotto padre: 05.8119.99

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#"><u>05.8119.99</u></a>	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 µm 25 mm 100 PZ AHLSTROM
	<a href="#"><u>05.8120.99</u></a>	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 µm 47 mm 100 PZ AHLSTROM

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#"><u>05.8121.99</u></a>	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 µm 55 mm 100 PZ AHLSTROM
	<a href="#"><u>05.8122.99</u></a>	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 µm 70 mm 100 PZ AHLSTROM
	<a href="#"><u>05.8123.99</u></a>	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 µm 90 mm 100 PZ AHLSTROM
	<a href="#"><u>05.8124.99</u></a>	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 µm 110 mm 100 PZ AHLSTROM
	<a href="#"><u>05.8126.99</u></a>	FILTRI FIBRA DI VETRO MG F 0,7 µm 125 mm 100 PZ AHLSTROM