

## FILTRI X SIRINGA CR 0,2um 13mm 100 PZ NON STERILI










Caratteristiche principali: Struttura cellulare aperta a poro largo. Le particelle vengono catturate nella struttura stessa della membrana anziché ritenute sulla superficie. Resistenza temperatura 121° C per 30 minuti. .

**Codice Articolo:** 05.8154.99

### Informazioni aggiuntive:

- Porosità ( $\mu\text{m}$ ): 0,2
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 13
- Prodotto padre: 05.8154.99

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">05.8157.99</a>	FILTRI X SIRINGA CR 0,45um 13mm 500 PZ NON STERILI
	<a href="#">05.7785.32</a>	FILTRI X SIRINGA CR 0,45um 25mm 100 PZ NON STERILI
	<a href="#">05.8156.99</a>	FILTRI X SIRINGA CR 0,45um 13mm 100 PZ NON STERILI

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">05.8158.99</a>	FILTRI X SIRINGA RC 0,22um 25mm 500pz NON STERILI GVS
	<a href="#">05.8155.99</a>	FILTRI X SIRINGA CR 0,2um 13mm 500 PZ NON STERLI
	<a href="#">05.8160.99</a>	FILTRI X SIRINGA RC 0,45um 25mm 500pz NON STERILI GVS
	<a href="#">05.7725.32</a>	FILTRI X SIRINGA RC 0,22um 25mm 100pz NON STERILI GVS