

## FILTRI X SIRINGA PTFE 0,45um 13mm 100 PZ NON STERILI










Caratteristiche principali: Molto resistenti ai solventi organici. Sono idrofobici e sono indicati per filtrare piccoli volumi di campioni e solventi per l'analisi in HPLC o GC, soprattutto quando una maggior resistenza chimica è necessaria rispetto a quella offerta dalla cellulosa rigenerata. Trovano applicazione nella filtrazione di acidi forti e soluzioni di reagenti aggressivi, nelle separazioni di fasi e nell'eliminazione dei gas dai solventi. .

**Codice Articolo:** 05.7800.20

### Informazioni aggiuntive:

- Porosità ( $\mu\text{m}$ ): 0,45
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 13
- Prodotto padre: 05.7740.20

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">05.7740.20</a>	FILTRI X SIRINGA PTFE 0,2um 13mm 100 PZ NON STERILI
	<a href="#">05.7740.32</a>	FILTRI X SIRINGA PTFE 0,2um 25mm 100 PZ NON STERILI
	<a href="#">05.7800.32</a>	FILTRI X SIRINGA PTFE 0,45um 25mm 100 pz NON STERILI

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">05.8168.99</a>	FILTRI X SIRINGA PTFE 0,22um 13mm 500pz NON STERILI GVS
	<a href="#">05.8169.99</a>	FILTRI X SIRINGA PTFE 0,45um 13mm 500 PZ NON STERILI
	<a href="#">05.8170.99</a>	FILTRI X SIRINGA PTFE 0,22um 25mm 500pz NON STERILI GVS
	<a href="#">05.8172.99</a>	FILTRI X SIRINGA PTFE 0,45um 25mm 500pz NON STERILI GVS