

## Filtres seringue certifiés HPLC WHATMAN™ SPARTAN™

Whatman®

Réf.	Ø (mm)	Seuil de filtration (µm)	Raccord sortie	Coloris	Unités/ carton	€ HT/ carton
10463040	13	0,2	Mini pointe	Marron foncé	100	NC -
10463042					500	NC -
10463100		0,45	Luer mâle	Marron clair	100	NC -
037141					500	NC -
037273		0,2	Mini pointe	Marron foncé	100	NC -
037153					500	NC -
10463110		0,45	Luer mâle	Marron clair	100	NC -
036945					500	NC -
037138		30	Luer mâle	Marron foncé	100	NC -
037139					500	NC -
036964		0,45		Marron clair	100	NC -

Version économique avec coque en PC

036977	30	0,45	Luer femelle	-	50	NC -
037206		0,2		-	50	NC -

- Diamètre 13 ou 30 mm
- Certifiés HPLC pour des résultats reproductibles
- Membranes en cellulose régénérée hydrophile
- Corps de filtre en polypropylène
- Raccord luer lock femelle/Luer mâle
- Testés et certifiés pour les substances absorbant les UV à des longueurs d'ondes de 210 et 254 nm avec de l'eau, du méthanol et de l'acétonitrile



## Filtres seringue Minisart® RC

SARTORIUS

► Avec membrane en cellulose régénérée, hydrophile

► Non stériles, autoclavables

► Connexion : entrée luer lock, sortie luer

Réf.	Ø (mm)	Seuil (µm)	Surface de filtration (cm²)	Débit (ml/mm)	Volume mort (ml)	Unités/ carton	€ HT/ carton
147072	4	0,2	0,07	3,5	0,005	50	NC -
147867	4	0,45	0,07	3,5	0,005	50	NC -
147846	15	0,2	1,7	10	0,15	50	NC -
147847	15	0,45	1,7	30	0,01	50	NC -
147848	25	0,2	4,8	40	0,15	50	NC -
147849	25	0,45	4,8	100	0,15	50	NC -



## Filtres seringue Minisart® SRP

SARTORIUS

► Avec membrane en PTFE, hydrophobe

► Non stériles, autoclavables

► Pour l'ultra nettoyage de solutions agressives, d'échantillons HPLC et GC

► Connexion entrée luer lock femelle / luer mâle

Réf.	Ø (mm)	Seuil (µm)	Surface de filtration (cm²)	Débit (ml/mm)	Unités/ carton	€ HT/ carton
147840	15	0,2	0,6	0,01	50	NC -
147841	15	0,45	0,9	0,01	50	NC -
147842	25	0,2	1,7	0,1	50	NC -
147843	25	0,45	3	0,1	50	NC -



## Filtres seringue Millex HPF

MERCK

Pour la filtration de solutions chargées

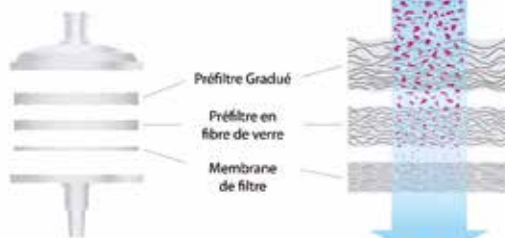
► Corps de filtre en HDPE

► Entrée luer lock / sortie luer mâle

► Diamètre 25 mm

► 2 à 4 fois plus rapide qu'une unité sans préfiltre

► Certaines références sont certifiées pour automatisation Zymark «Automation certified»



Membrane	Seuil (µm)	Type de Millex	Réf. Merck Millipore	Unités/ carton	Référence	€ HT/ carton
Durapore + préfiltre	0,45	HPF Millex-HV	SLHVM25NS	50	051346	NC -
	0,45	HPF Millex-HV	SLHVMZ25NZ	200	051347*	NC -
Nylon + préfiltre	0,2	HPF Millex-HPF	SLGNM25NS	25	051804	NC -
	0,45	HPF Millex-HN	SLHNM25NS	50	051348	NC -
PTFE + préfiltre	0,45	HPF Millex-HN	SLHNMZ5NZ	200	051349*	NC -
	0,2	HPF Millex-LG	SLLGM25NS	50	051802	NC -
	0,45	HPF Millex-LCR	SLCRM25NS	50	051803	NC -

\* Automation certified