

Système de filtration sous vide Microsart



- **Appareillage de filtration sous vide pour le contrôle de la qualité microbiologique d'échantillons liquides**
- **Utilisation gaucher/droitier grâce au support membrane orientable à 360°**
- **Récupération aisée de la membrane sans risque de contamination secondaire grâce au filtre évent stérile présent sur chaque poste**

Matériau	Acier inox
Ø des membranes (mm)	47 et 50
Stérilisation	Autoclavable 121 °C ou 134 °C, chaleur sèche : 150 °C, passage à la flamme
Support de membrane	Fritté en acier inoxydable
Raccords	Olive cranté pour connexion à tuyau à vide de diamètre inférieur à 7 mm

Rampe Microsart - version complète avec entonnoirs

- **Livrée avec entonnoirs 100 ou 500 ml (couvercle et joint), support pour filtre de 47 et 50 mm (fritté et joint), bouchons et tuyau en silicone avec raccord rapide (20 cm)**

Référence	Nombre de postes	Entonnoir (ml)	€ HT
845026	1	100	NC -
845027	3	100	NC -
845028	6	100	NC -
845029	1	500	NC -
845030	3	500	NC -
845031	6	500	NC -

Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
150245	Minisart SRP25 filtre event stérile (les 50)	NC -
845037	Raccord rapide pour raccorder deux rampes	NC -
148950	Tuyau à vide en silicone avec raccord rapide, 1 m	NC -
148951	Tuyau avec raccord rapide côté pression, 1 m	NC -
845040	Tuyau avec raccord rapide côté pression, 10 m	NC -
150197	Pompe E jet	NC -

Rampe Microsart - version sans entonnoirs

- **A compléter par un entonnoir de filtration**

Nombre de postes	Pour entonnoirs Microsart		Pour unités Biosart 100		Pour unités Biosart 250	
	Référence	€ HT	Référence	€ HT	Référence	€ HT
1	845015	NC -	845019	NC -	845023	NC -
2	845016*	NC -	845020*	NC -	-	-
3	845017	NC -	845021	NC -	845024	NC -
6	845018	NC -	845022	NC -	845025	NC -

* Corps de la rampe coudée.

Pièces de rechange

Référence	Désignation	€ HT
845036	Raccord bouchon pour fermer la rampe	NC -
845032	Support pour utiliser des entonnoirs Microsart, des unités Microsart et des unités Biosart 100	NC -
845033	Fritté pour support 845032	NC -
845034	Support pour utiliser des entonnoirs Biosart 250 et en acier inox	NC -
146995	Fritté pour support 845034	NC -
150243	Joint plat en PTFE	NC -
150484	Adaptateur pour unités Biosart 100	NC -
150466	Bouchon pour fermer l'orifice d'évent	NC -
150242	Entonnoir de 100 ml en acier inoxydable	NC -
150972	Couvercle pour entonnoir de 100 ml	NC -
147828	Joint en silicone pour couvercle de l'entonnoir 100 ml	NC -
147885	Entonnoir de 500 ml en acier inoxydable	NC -
147884	Couvercle pour entonnoir de 500 ml	NC -
147886	Joint en silicone pour couvercle de l'entonnoir 500 ml	NC -

Support rotatif pour unités de filtration sous vide Sartolab MultiStation



Support de filtration sous vide pour filtration simultanée de 1 à 6 échantillons.

- **Tête rotative sue 360 °C facilitant la manipulation des échantillons**
- **Compatible sur les unités de filtration Sartolab RF 50**
- **Au premier cran l'unité de filtration se connecte à l'appareil, au deuxième cran l'aspiration est engagé et la filtration commence automatiquement**
- **Raccordement à un tuyau à vide de diamètre intérieur de 4 à 10 mm**

Référence	Désignation	€ HT
978884	Support rotatif pour unités de filtration sous vide Sartolab MultiStation	NC -

Unités de filtration Sartolab RF 50

- **Unité de filtration à usage unique**
- **Emballage individuel, stérile**

Référence	Désignation	€ HT les 24
978885	Unité de filtration Sartolab RF 50, PES, 0,22 µm	NC -
978886	Unité de filtration Sartolab RF 50, PES, 0,45 µm	NC -

