

Rampes de filtration Rocker



- ▶ En version 3 ou 6 voies
- ▶ Rampe en inox ou aluminium selon modèle
- ▶ 3 versions : - MB avec embase pour support de filtre en inox
 - MS avec embase pour support de filtre avec bouchon silicone n°8 (magnétiques ou en verre)
 - Version sans embase pour adaptateur

Matériau	Nombre de voies	Version	Référence	€ HT/ carton	
Inox	3	MB avec entonnoirs inox 100ml	886196	NC -	
	6		886197	NC -	
	3	MB	886039	NC -	
	6		886040	NC -	
	Aluminium	3	MS	886037	NC -
		6		886036	NC -
Inox	3	Pour adaptateurs	886122	NC -	
	6		886121	NC -	

Adaptateurs

Référence	Désignation	€ HT
886022	Adaptateur pour entonnoir Sartorius pour rampe Rocker	NC -
886021	Adaptateur pour entonnoir Millipore pour rampe Rocker	NC -
886123	Adaptateur pour entonnoir PALL pour rampe Rocker	NC -

Entonnoirs

- ▶ Entonnoirs inox
- ▶ Fixation quart de tour

Référence	Volume (ml)	Taille du filtre (mm)	Systèmes compatibles	€ HT
886169	100	47	886039, 886040	NC -
886170	300	47		NC -
886171	500	47		NC -

Couvercles pour entonnoir inox

Référence	Désignation	€ HT
886172	Couvercle pour entonnoir inox 100 ml	NC -
886173	Couvercle pour entonnoir inox 300 ml et 500 ml	NC -

Système de filtration Alligator 200



- ▶ Idéal pour la filtration d'un grand nombre d'échantillons
- ▶ Filtrat évacué directement après le passage à travers la pompe
- ▶ Aucun besoin de récipient de récupération des déchets
- ▶ Raccord Quick-Fit permettant une connexion facile des deux côtés de la pompe
- ▶ Idéal pour des applications en microbiologie ou des tests d'analyse de l'eau sans besoin de récupération du filtrat

Vide maximum (mmHg)	525
Débit maximum (l/min)	4,5
Alimentation	220V, 2,5 A
Dimension L x l x h (cm)	21,4 x 18,3 x 26,4
Matériaux en contact avec le filtre	Inox 316, FKM, silicone, PP, PPS
Indice de protection	IP64
Référence	886127
€ HT	NC -