

## Supports de filtration pour membrane Nalgene



Ensemble comprenant un récipient supérieur et un récipient récepteur en polysulfone autoclavable et réutilisable.

### Deux types de récipients inférieurs :

- + soit un récipient fermé par un couvercle vissant ;
- + soit un entonnoir de filtration.

■ La membrane se fixe sur une plaque-support amovible située entre les deux récipients

■ Utilisables en filtration sous pression ou sous vide

■ Pour membranes diamètre 47 mm

Volume récipient supérieur	250 ml	250 ml	500 ml	500 ml	500 ml
Type récipient inférieur	Récepteur	Entonnoir	Récepteur	Récepteur	Entonnoir
Volume récipient récepteur	250 ml	-	500 ml	1000 ml	-
Réf.	029311	029314	029312	029313	029315
€ l'ensemble	NC -				

## Supports de filtration pour membranes pour flacons ISO Nalgene



Support de membrane 47 mm en polysulfone autoclavable et réutilisable. Il se visse sur le col d'un flacon standard de laboratoire de type Schott, Duran, Pyrex de col 33 ou 45 mm.

■ Filtration sous pression (jusqu'à 1 bar) ou sous vide

■ Support de membrane amovible

■ Récipient gradué

Réf.	Pour flacons de volume (ml)	Col (mm)	€
029317	250	45	NC -
029318	500	33	NC -
029319	500	45	NC -

## Système de filtration LF



- Pour filtres de diamètre 47 et 50 mm
- Protection antidébordement entre l'entonnoir et la bouteille
- Système LF 30 avec couvercle à compensation de pression au dessus de l'entonnoir
- Autoclavable

	Set de filtration LF30	Set de filtration LF33
Volume entonnoir (ml)	300	100
Matière entonnoir	PES	Acier inox
Volume bouteille (ml)		1200
Matière bouteille		Polycarbonate
Réf.	886011	886052
€	NC -	NC -

## Set système de filtration LF et pompe compacte Lafil

■ Pompe de filtration compacte

■ Livré complet avec pompe de filtration, système de filtration et tuyaux de raccord

Système de filtration	Lafil 300		Lafil 400	
	LF30	LF32	LF30	LF32
Vide maximum (mbar abs.)	105		30	
Débit maximum (l/min)			20	
Ø tuyau d'aspiration (mm)			8	
Dimensions l x p x h (mm)	335 x 230 x 450	335 x 230 x 400	335 x 230 x 450	335 x 230 x 400
Réf.	886131	886129	886009	886132
€	NC -	NC -	NC -	NC -

## Accessoires

Réf.	Désignation	€
886141	Base de filtration Lafil 300 seule	NC -
886010	Base de filtration Lafil 400 seule	NC -

