

## Système double aspiration / filtration avec pompe

- ▶ Unité compacte, idéale pour travail sous hotte à flux laminaire
- ▶ Portoir pour collecte du filtrat dans des tubes à centrifuger de 15 et 50 ml
- ▶ Poignée en POM autoclavable
- ▶ Réservoir pour collecter les résidus de liquide
- ▶ Fourni avec adaptateurs autoclavables pour pipette Pasteur et pointes 200 µl monocanal et 8 canaux avec éjecteur en POM
- ▶ Fourni avec adaptateur pour bouteille à col GL45 en polypropylène

Vide maximum (mmHg)	500
Débit maximum (l/min)	1
Dimensions (L x p x h) (mm)	265 x 130 x 210
Alimentation	AC 100/240V, 50/60Hz
Poids (kg)	1,3
Référence	<b>886012</b>
€ HT	NC -

### Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
<b>886027</b>	Adaptateur 8 canaux pointe en inox 40 mm	NC -
<b>886028</b>	Adaptateur monocanal pointe en inox 40 mm	NC -
<b>886029</b>	Adaptateur monocanal pointe en inox 80 mm	NC -
<b>886013</b>	Entonnoir de filtration 300 ml en PES (LF 3a)	NC -
<b>886030</b>	Entonnoir de filtration 500 ml en PES (LF 5a)	NC -
<b>886031</b>	Housse de rangement résistante aux UV	NC -



ASTUCE



Poignées de différentes couleurs disponibles ci-dessous

## Kit d'aspiration de liquide Biodolphin



VIDEO



Saisissez la référence sur **DUTSCHER.COM** pour voir la vidéo produit

- ▶ Poignée ergonomique
- ▶ Aspiration en mode continu sans maintien de la pression sur le bouton
- ▶ Entièrement autoclavable à l'exception du portoir
- ▶ Ejection des pointes d'une seule main
- ▶ Nombreux accessoires interchangeables rapidement

### Le kit comprend :

- une poignée ;
- un adaptateur pour pointe monocanal ;
- un adaptateur pour pointe à 8 canaux ;
- un adaptateur 8 canaux pointe en inox 40 mm ;
- un adaptateur monocanal pointe en inox 40 mm ;
- un adaptateur monocanal pointe en inox 80 mm ;
- un portoir.



Coloris	Bleu clair	Bleu foncé	Rose	Vert
Réf.	<b>886032</b>	<b>886033</b>	<b>886034</b>	<b>886035</b>
€ HT	NC -	NC -	NC -	NC -



**NOUVEAU**

## Unité de filtration pour solvants avec pompe



- ▶ Système complet comprenant la pompe Lafil300C, tuyau de raccord et le système de filtration VF12
- ▶ Idéal pour la purification de solvants organiques ou de liquides corrosifs tel que les phases mobiles d'HPLC
- ▶ Unité compacte et sécurisée
- ▶ Pompe à membrane sans huile et sans maintenance
- ▶ Bonne résistance aux produits chimiques (membrane et chambre recouverte de PTFE, plaque porte-soupape en inox 316)
- ▶ Coupure automatique en cas de surchauffe
- ▶ Système de filtration pour membrane 47 mm
- ▶ Stockage du filtrat directement en bouteille à col GL 45

Système complet livré avec :

- Pompe
- Tuyau de raccord
- Système de filtration VF12 entièrement autoclavable
  - . entonnoir en verre 300 ml
  - . pince de maintien en aluminium anodisé
  - . base en verre pour filtre de 47 mm
  - . bouchon silicone
  - . adaptateur pour bouteilles à col GL 45 en polypropylène avec joint PTFE
  - . bouteille 1000 ml en verre borosilicaté GL 45

Référence	Désignation	€ HT
<b>886092</b>	Unité de filtration pour solvants avec pompe	NC -

### Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
<b>886006</b>	Système de filtration VF12 complet avec bouteille	NC -
<b>886007</b>	Ensemble entonnoir 300 ml, pince de maintien et porte filtre	NC -
<b>886008</b>	Adaptateur pour bouteilles à col GL 45	NC -