

Pipeteur BasicPipette

- Pipeteur universel sur batterie 9 V (sans fil)
- Pour toute pipette de 1 ml à 100 ml
- Vitesse variable
- Ejection du liquide par gravité ou par poussée
- Batterie rechargeable
- Plastique résistant aux UV

| Réf. | Désignation | € |
|--------|------------------------|------|
| 888100 | Pipeteur Basic Pipette | NC - |



SARTORIUS
Biorad family

Pipeteur Midi Plus

- Rechargeable, sans fil, léger
- Utilisable avec toutes les pipettes en plastique et en verre de 1 à 100 ml grâce à des raccords interchangeables
- Utilisable avec les pipettes Pasteur
- Utilisable avec les pointes Proline 5 et 10 ml
- Réglage linéaire de la vitesse
- Ajustement de la vitesse par pression variable sur les boutons de commande
- Support dépliant intégré

| Réf. | Désignation | Unité de vente | € |
|---------|---|----------------|------|
| 710931 | Pipeteur Midi Plus | 1 | NC - |
| 070955 | Filtre de rechange non stérile 0,45 µm (filtre hydrophobe autoclavable) | 5 | NC - |
| 070956B | Filtre de rechange stérile 0,2 µm | 5 | NC - |
| 070952 | Adaptateur silicone + nez cône 5 ml | 1 | NC - |
| 070953 | Adaptateur silicone + nez cône 10 ml | 1 | NC - |



Pipeteur Levo Plus

- Pour toutes pipettes de 1 à 100 ml
- Vitesse réglable
- Autonomie sur batterie : 8 heures
- Ecran LCD avec affichage du niveau de batterie et vitesse programmée
- Livré avec adaptateur et support mural

| Réf. | Désignation | € |
|---------|--------------------|------|
| 861051B | Pipeteur Levo Plus | NC - |



Pipeteur manuel RF 1000

- Avec poignée à poire d'aspiration
- Pour toute pipette de 1 à 100 ml
- Avec filtre hydrophobe de 0,45 µm
- Nez en polypropylène autoclavable
- Boîtier en ABS, poire en silicone
- Dimensions : 180 x 45 x 120 mm
- Livré avec filtre et support magnétique à monter sur support aimanté ou à fixer au mur

| Réf. | Désignation | € |
|--------|---|------|
| 037977 | Pipeteur manuel RF 1000 | NC - |
| 320187 | Filtres de remplacement (les 5) | NC - |
| 037979 | Support silicone de remplacement pipette 1 - 100 ml | NC - |

