

## Petit instrument de laboratoire – Sarpette® M, 1 µl – 10 µl – 90.3100011

Fiche créée le: 02/12/2024

Dernière modification le : 09/05/2025

**Désignation commerciale :** Sarpette® M, 1 - 10 µl, jaune

**Application :** Manipulation et transfert de liquide en laboratoire

**Fabricant :** SARSTEDT AG & Co.KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne  
Certification ISO 13485

### Caractéristiques produit :

- **Description :** Sarpette® M, monocanal, variable, 1 µl – 10 µl, jaune
- **Caractéristiques produit :**
  - Monocanal
  - Volume : Variable
  - Volume de travail : 1 µl à 10 µl
  - Code couleur : jaune
  - Possibilité d'autoclavage (°C max, durée) : 121°C, 20 min
  - Système d'auto-calibration *Swift-Set*
- **Normes et directives :**
  - Pas de certification CE
  - ISO 8655 : norme d'étalonnage pour les dispositifs volumétriques à piston
- **Matière :** Manche : Polytétrafluoroéthylène (PTFE)
- **Dimensions :** Longueur : 25 cm
- **Poids :** 88 g
- **Conditionnement :** Carton de 1 pièce
- **Garantie :** 1 an

### Limites d'utilisation - Recommandations :

Respecter les recommandations figurant dans le **mode d'emploi** fourni avec l'appareil.

Possibilité de commander un support rotatif pour 6 pipettes monocanal, référence 95.1760200

Pièces détachées disponibles sur demande.

