

# Micropipettes à déplacement positif

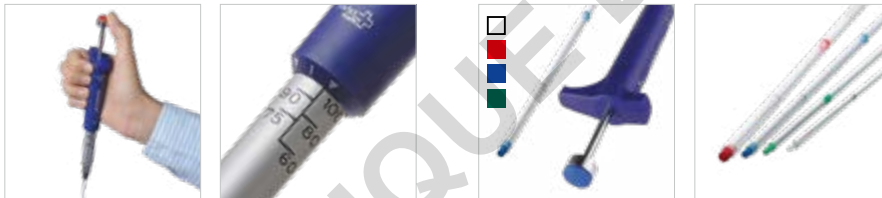
## Les Acura® capillar 846

**Pipettes à déplacement positif de grande précision avec tube capillaire en verre et piston en ETFE interchangeables. Forme ergonomique du manchon et activation douce du piston pour confort optimal lors du pipetage de liquides visqueux, moussants ou volatiles. Cinq modèles couvrent une plage de volumes de 1 à 200 µl. Trois ans de garantie.**

- Forme effilée, appui-doigt ergonomique
- Activation souple du piston
- Sélection fiable des volumes
- Codes couleur sur pipette, piston et tube capillaire
- Piston en acier inox / ETFE

### Confort de pipetage garanti

La forme effilée de l'instrument et son appui-doigt confortablement arrondi épousent naturellement toutes les mains. Des ressorts bien étudiés réduisent la force nécessaire pour l'activation du piston.



### Volumes prédéfinis

Chaque pipette dispose de cinq volumes fixes aisément sélectionnés. Excellente lisibilité du volume sur le cylindre gradué de la pipette.

### Code couleur

Micropipette, piston et tube capillaire en verre portent un code couleur identique pour une identification sûre et rapide du volume.

### Piston en ETFE

En contact direct avec le liquide, le piston en ETFE offre une excellente résistance chimique.

### Support pour pipettes 340

Pour ranger jusqu'à trois pipettes Socorex, tous modèles (No. cat. 320,340).

**846**

- 1 - 5 µl
- 5 - 25 µl
- 10 - 50 µl
- 60 - 100 µl
- 100 - 200 µl



## Performance et commande - Instruments

Volumes	Justesse (E%)			Précision (CV%)			No. cat.
	Vol. min.	Vol. inter.	Vol. max.	Vol. min.	Vol. inter.	Vol. max.	
1-2-3-4-5 µl	<± 3.0 %	<± 2.3 %	<± 2.0 %	< 2.5 %	< 2.0 %	< 1.2 %	846.005
5-10-15-20-25 µl	<± 1.5 %	<± 1.2 %	<± 0.8 %	< 1.0 %	< 0.9 %	< 0.6 %	846.025
10-20-30-40-50 µl	<± 1.2 %	<± 1.0 %	<± 0.7 %	< 0.8 %	< 0.7 %	< 0.4 %	846.050
60-75-80-90-100 µl	<± 0.7 %	<± 0.7 %	<± 0.7 %	< 0.6 %	< 0.5 %	< 0.3 %	846.100
100-120-150-175-200 µl	<± 0.7 %	<± 0.7 %	<± 0.7 %	< 0.3 %	< 0.3 %	< 0.3 %	846.200

Performances obtenues avec de l'eau bi-distillée à température constante (± 0,5°C) entre 20 et 25°C, selon la norme ISO 8655. Modèle 846 non autoclavable.

## Commande - Accessoires

Code couleur	Emballage	No. cat.
<b>Capillaires de rechange en verre</b>		
Blanc	200 / pk	341.005
2x Blanc	200 / pk	341.025
Vert	200 / pk	341.050
Bleu	200 / pk	341.100
Rouge	100 / pk	341.200

Code couleur	Emballage	No. cat.
<b>Pistons de rechange</b>		
Acier	5 / pk	342.005
Blanc	5 / pk	342.025
Vert	5 / pk	342.050
Bleu	5 / pk	342.100
Rouge	5 / pk	342.200