



## Fiche de données techniques

<b>Numéro d'article</b>		<b>40131000</b>			
<b>Description</b>		<b>Assipettor Pipette Capillaire À Piston, Digital</b>			
<b>Non.</b>	<b>Division</b>	<b>Volume</b>	<b>Exactitude (E%)<sup>1)</sup></b>	<b>Coefficient de variation (CV %)<sup>1)</sup></b>	<b>Code-couleur</b>
40131008	0,01 µl	2,5 - 10 µl	≤ ± 1,0	≤ 0,8	orange
40131016	0,1 µl	5 - 25 µl	≤ ± 0,8	≤ 0,5	2x blanc
40131024	0,1 µl	10 - 50 µl	≤ ± 0,6	≤ 0,4	vert
40131032	0,1 µl	20 – 100 µl	≤ ± 0,6	≤ 0,4	bleu

<sup>1)</sup> Ces valeurs finales se réfèrent au volume nominal versé, la température de l'appareil, la température ambiante et celle du liquide (H<sub>2</sub>O distillée) étant les mêmes (20 °C), l'opération étant régulière et sans à coups. Les données d'erreur absolues (µl) ne sont dépassées par aucune capacité partielle..

**Note:**



L'appareil est conforme à la d'étalonnage et de mesure allemande ainsi qu'aux normes d'étalonnage et de mesure.