

## Pipettes classe AS type 1 et 2

- conformes à la norme ISO 835
- type 1 : zéro en haut, volume nominal entre traits
- type 2 : zéro à la pointe, écoulement total
- en verre sodocalcique avec pointes renforcées offrant une bonne résistance et garantissant des délais d'écoulement corrects
- graduations ambrées indélébiles résistant aux solutions de nettoyage agressives
- calibrage pour écoulement « EX » : le volume affiché correspond à celui qui s'écoule à l'extérieur de la pipette
- temps d'attente 5 secondes



**Type 1**  
zéro en haut, volume nominal entre traits



**Type 2**  
zéro à la pointe, écoulement total

## Pipettes PP classe B type 3

- type 3: zéro en haut, écoulement total
- calibrées pour répondre aux tolérances de la Classe B
- graduations faciles à lire
- pointe spécialement conçue pour garantir une excellente qualité



capacité	graduation	tolérance	distribution	Référence	Prix HT	Référence	Prix HT
1 ml	0.01 ml	0.007 ml	4-10 sec.	PW3500		PW3700	
2 ml	0.02 ml	0.01 ml	4-10 sec.	PW3501		PW3701	
5 ml	0.05 ml	0.03 ml	7-13 sec.	PW3502		PW3702	
10 ml	0.1 ml	0.05 ml	7-13 sec.	PW3503		PW3703	
25 ml	0.1 ml	0.1 ml	11-17 sec.	PW3504		PW3704	

capacité	grad.	tol.	Référence	Prix HT
1 ml	0.1 ml	0.02 ml	PW4100	
2 ml	0.1 ml	0.02 ml	PW4101	
5 ml	0.1 ml	0.05 ml	PW4102	
10 ml	0.1 ml	0.1 ml	PW4103	

## Pipettes classe B type 1, 2, 3 ou 4

- conformes norme ISO 835
- en verre sodocalcique avec pointes renforcées offrant une bonne résistance et garantissant des délais d'écoulement corrects
- graduations ambrées indélébiles résistant aux solutions de nettoyage agressives
- calibrage pour écoulement « EX » : le volume affiché correspond à celui qui s'écoule à l'extérieur de la pipette
- temps d'attente 5 sec.



**Type 1**  
zéro en haut, volume nominal entre traits



**Type 2**  
zéro à la pointe, écoulement total



**Type 3**  
zéro en haut, écoulement total



**Type 4**  
zéro en haut, écoulement total avec la dernière goutte expulsée par soufflage, haut de la pipette prévu pour accepter un tampon coton

capacité	graduation	tolérance	distribution	Référence	Prix HT						
				<b>Type 1</b>		<b>Type 2</b>		<b>Type 3</b>		<b>Type 4</b>	
1 ml	0.01 ml	0.01 ml	2-11 sec.	PW3600		PW3800		PW3900		PW4000	
2 ml	0.02 ml	0.02 ml	2-12 sec.	PW3601		PW3801		PW3901		PW4001	
5 ml	0.05 ml	0.05 ml	5-14 sec.	PW3602		PW3802		PW3902		PW4002	
10 ml	0.1 ml	0.1 ml	5-17 sec.	PW3603		PW3803		PW3903		PW4003	
25 ml	0.1 ml	0.2 ml	5-15 sec.	PW3604		PW3804		PW3904		PW4004	