

Burettes automatiques grande précision

facilité d'utilisation
et grande précision

- utilisation facile en toute sécurité
- burettes de grande précision (meilleure que classe AS), extrêmement résistantes aux acides, solvants et détergents
- burette en verre :
 - clair : graduations bleues et bande de Schellbach : mesure précise sur le ménisque
 - ambré : graduations blanches
- titration facile : bouton pression pour écoulement rapide et vis micrométrique de précision pour écoulement goutte à goutte; bec de sortie spécial permettant la formation de très petites gouttes
- socle grand diamètre assurant une parfaite stabilité de l'ensemble
- flacon en polyéthylène translucide et burette graduée grande précision en verre
- réglage automatique du zéro



burette	flacon	graduations	exactitude	référence	Prix HT	référence	Prix HT
				burettes en verre clair		burettes en verre ambré	
10 ml	500 ml	0,02 ml	± 0,020 ml	BU20031		BU20051	
25 ml	1 000 ml	0,05 ml	± 0,030 ml	BU20032		BU20052	
50 ml	1 000 ml	0,10 ml	± 0,050 ml	BU20035		BU20055	

Burettes classe AS

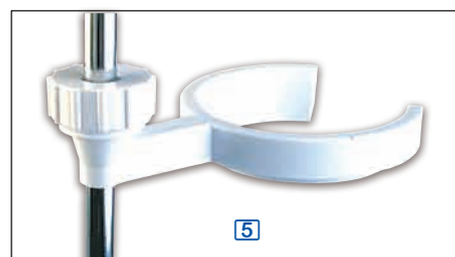
en verre clair ou ambré

- robinet en PTFE, totalement inerte
- robinet à 2 voies
- nettoyage sans démontage
- pipette en verre, classe AS
- pipette en verre clair graduations circulaires bleues ou ambrées **avec fond blanc**
- pipette en verre ambré graduations circulaires blanches **sans fond blanc**
- parties en contact avec la substance : verre et PTFE
- bec en verre



capacité	graduation	exactitude	référence	Prix HT
[1] burette fond blanc - verre clair - graduations bleues				
10 ml	0,02 ml	± 0,020 ml	C13123	
25 ml	0,05 ml	± 0,030 ml	C13124	
50 ml	0,10 ml	± 0,050 ml	C13125	
[3] burette fond blanc - verre clair - graduations ambrées				
10 ml	0,02 ml	± 0,020 ml	C13126	
25 ml	0,05 ml	± 0,030 ml	C13127	
50 ml	0,10 ml	± 0,050 ml	C13128	
[2] burette standard - verre ambré - graduations blanches				
10 ml	0,02 ml	± 0,020 ml	C13129	
25 ml	0,05 ml	± 0,030 ml	C13130	
50 ml	0,10 ml	± 0,050 ml	C13131	

Statifs et accessoires de montage



Statifs

- base en polypropylène
- chaque statif est livré avec 2 tiges Ø 12 x 250 mm vissées l'une sur l'autre permettant d'obtenir deux hauteurs différentes, 25 ou 50 cm
- tiges en acier chromé

référence	Prix HT
AX5210 [1] Statif avec tige centrée	
AX5220 [2] Statif avec tige excentrée	

Supports de burette en polypropylène

- convient pour tiges de statif Ø 8 à 14 mm
- graduations de la burette et ménisque toujours visibles
- maintien parfait : extrémités des branches recouvertes de caoutchouc et pousoir avec ressort acier incorporé
- montage sur tige avec bague de serrage

référence	Prix HT
AX5230 [3] Support de burette simple	
AX5240 [4] Support de burette double	

Support pour ampoule à décanter

- convient pour tiges de statif Ø 8 à 14 mm
- montage sur statif avec bague de serrage

référence	Prix HT
AX5250 [5] Support pour ampoule à décanter	