

Burettes Pyrex® classe AS

- conformes à la norme ISO 385
- en verre borosilicaté 3.3 calibré pour une haute précision
- robinet en PTFE avec voie de 1,5 mm, interchangeable et auto-lubrifiant
- temps d'attente de 30 secondes avant de pouvoir procéder à la lecture finale
- graduations émaillées blanches : bonne visibilité pour les solutions sombres

- **modèles avec certificat** : testés individuellement et fournis avec un certificat indiquant le volume exact distribué en 3 points de la graduation et un numéro de série individuel, pour une traçabilité complète



Burettes Schellbach Pyrex® classe AS

- conformes à la norme ISO 385
- en verre borosilicaté résistant chimiquement
- sommet en forme d'entonnoir pour faciliter et sécuriser le remplissage
- graduations et inscriptions émaillées bleues
- tube de burette Schellbach avec bande verticale blanche et ruban bleu central, facilitant la lecture précise du ménisque : sa position exacte est clairement définie par l'endroit où le ruban bleu se divise en une bande large et une étroite

- temps d'attente de 30 secondes avant de pouvoir procéder à la lecture finale
- robinet en PTFE avec voie de 1,5mm, interchangeable et auto-lubrifiant

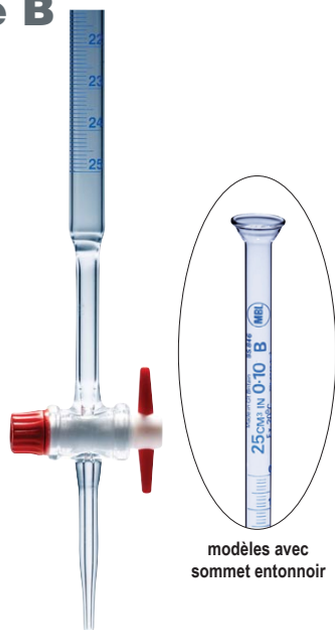


capacité	grad.	exactitude	longueur	référence	Prix HT	référence	Prix HT
				SANS certificat		AVEC certificat	
10 ml	0,02 ml	±0,02	820 mm	SW1502		SW1302	
25 ml	0,10 ml	±0,05	620 mm	SW1503		SW1303	
50 ml	0,10 ml	±0,05	820 mm	SW1504		SW1304	
100 ml	0,20 ml	±0,10	870 mm	SW1505		SW1305	

capacité	graduations	exactitude	longueur	référence	Prix HT
10 ml	0,05 ml	±0,03	620 mm	SW1602	
25 ml	0,05 ml	±0,03	820 mm	SW1624	
25 ml	0,10 ml	±0,05	620 mm	SW1603	
50 ml	0,10 ml	±0,05	820 mm	SW1604	

Burettes classe B

- conformes à la norme ISO 385
- en verre borosilicaté
- robinet en PTFE avec voie de 1,5 mm, interchangeable et auto-lubrifiant
- graduations émaillées bleues
- les capacités 10, 25 et 50 ml sont disponibles avec sommet en forme d'entonnoir pour faciliter et sécuriser le remplissage



capacité	grad.	exactitude	longueur	référence	Prix HT	référence	Prix HT
				standard		sommet entonnoir	
10 ml	0,02 ml	±0,05	820 mm	-		SW1712	
25 ml	0,10 ml	±0,10	620 mm	SW1703		SW1713	
50 ml	0,10 ml	±0,10	820 mm	SW1704		SW1714	

Burettes classe B acrylique

- conformes norme ISO 385
- en acrylique, robuste et transparent
- résistant à la plupart des solutions aqueuses diluées, ne pas utiliser avec des solvants organiques
- graduations sérigraphiées noires
- robinet d'arrêt PE/TPX (PMP), rotation 90° pour une utilisation de la main droite ou gauche
- robinet amovible pour faciliter le nettoyage

laboratoires d'enseignement



capacité	graduations	exactitude	référence	Prix HT
25 ml	0,1 ml	±0,1	SW1803	
50 ml	0,1 ml	±0,1	SW1804	
100 ml	0,2 ml	±0,2	SW1805	
Robinet de rechange				
Robinet de rechange pour burette 25 ml				SW1901
Robinet de rechange pour burettes 50 / 100 ml				SW1902