

## Burettes classe B en verre ambré, avec une bouteille

- VERRE**  
borosilicaté 3.3
- Classe B**
- marquage  
circulaire blanc
- bande  
Schellbach

- en verre borosilicaté 3.3 ambré
- graduations circulaires blanches
- réglage automatique du zéro
- calibrées en "Ex"
- en partie supérieure tube de trop-plein
- convient aux gauchers et aux droitiers
- livrées complètes, avec une bouteille en plastique et une base stable en plastique rouge ou bleu



capacité	graduations	bouteille	coloris	référence	Prix HT
5 ml	0,05 ml	500 ml	bleu	MR4560	
10 ml	0,05 ml	500 ml	bleu	MR4561	
25 ml	0,1 ml	1 000 ml	rouge	MR4562	
50 ml	0,1 ml	1 000 ml	rouge	MR4563	

## Burettes classe B en verre clair, avec une bouteille

- VERRE**  
borosilicaté 3.3
- Classe B**
- marquage  
circulaire bleu
- bande  
Schellbach

- en verre borosilicaté 3.3
- graduations circulaires bleues
- réglage automatique du zéro
- calibrées en "Ex"
- en partie supérieure un tube de trop plein
- convient aux gauchers et aux droitiers
- livrées complètes avec une bouteille en plastique et une base stable en plastique rouge ou bleu



capacité	graduations	bouteille	coloris	référence	Prix HT
5 ml	0,05 ml	500 ml	bleu	MR4550	
10 ml	0,05 ml	500 ml	bleu	MR4551	
25 ml	0,1 ml	1 000 ml	rouge	MR4552	
50 ml	0,1 ml	1 000 ml	rouge	MR4553	

## Pycnomètres Gay-Lussac

- VERRE**  
borosilicaté 3.3

- en verre borosilicaté 3.3
- pour déterminer la densité des liquides
- forme de poire
- bouchon en verre rodé
- capacité exacte gravée durablement dans le verre



capacité	référence	Prix HT
5 ml	MR4610	
10 ml	MR4611	
25 ml	MR4612	
50 ml	MR4613	
100 ml	MR4614	

## Pycnomètres Gay-Lussac calibrés à +20°C

- VERRE**  
borosilicaté 3.3

- en verre borosilicaté 3.3
- pour déterminer la densité des liquides
- calibrés à +20°C ("In")
- forme de poire
- bouchon en verre rodé
- capacité exacte gravée durablement dans le verre



capacité	référence	Prix HT
1 ml	MR4620	
2 ml	MR4621	
5 ml	MR4622	
10 ml	MR4623	
25 ml	MR4624	
50 ml	MR4625	
100 ml	MR4626	