



## Burettes classe AS robinet droit en verre

### Burettes standard

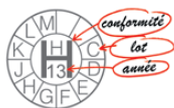
**HIRSCHMANN®**

**VERRE DURAN**  
borosilicaté 3.3

**Classe AS**

graduations  
imprimées bleues

bande  
**Schellbach**



- certifiées conformes à la norme DIN EN ISO 385
- graduations bleues

capacité	graduation	tolérance	référence	Prix HT
10 ml	0,02 ml	±0,02 ml	<b>GW6320</b>	
25 ml	0,05 ml	±0,03 ml	<b>GW6321</b>	
50 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>GW6322</b>	

### Burettes en verre ambré

**HIRSCHMANN®**

**VERRE**  
borosilicaté 3.3

**Classe AS**

graduations  
imprimées blanches

bande  
**Schellbach**



- certifiées conformes à la norme DIN EN ISO 385
- graduations blanches

capacité	graduation	tolérance	référence	Prix HT
10 ml	0,02 ml	±0,02 ml	<b>GW6340</b>	
25 ml	0,05 ml	±0,03 ml	<b>GW6341</b>	
50 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>GW6342</b>	

### Burettes standard

**LMR®**

**VERRE**  
borosilicaté 3.3

**Classe AS**

graduations  
imprimées bleues

bande  
**Schellbach**



- conformes à la norme DIN EN ISO 385 (sauf \*)
- code couleur pour un repérage des capacités

capacité	grad.	tolérance	réf.	Prix HT	réf.	Prix HT
				standard	bande Schellbach	
10 ml	0,02 ml	±0,05 ml	<b>TK1510</b>		<b>TK1520</b>	
10 ml	0,05 ml	±0,03 ml	<b>TK1511</b>		<b>TK1521</b>	
* 10 ml	0,10 ml	±0,03 ml	<b>TK1512</b>		<b>TK1522</b>	
25 ml	0,05 ml	±0,03 ml	<b>TK1513</b>		<b>TK1523</b>	
25 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>TK1514</b>		<b>TK1524</b>	
50 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>TK1515</b>		<b>TK1525</b>	
100 ml	0,20 ml	±0,10 ml	<b>TK1516</b>		<b>TK1526</b>	

## Burettes classe AS robinet droit en PTFE

### Burettes standard

**PYREX®**

**VERRE**  
borosilicaté 3.3

**Classe AS**

graduations  
émaillées blanches



Modèles  
avec certificat  
d'étalonnage  
en 3 points et  
numéro de série  
individuel.



- conformes à la norme DIN EN ISO 385
- lecture finale en 30 s
- robinet PTFE interchangeable et auto-lubrifiant, passage 1,5 mm

capacité	graduations	tolérance	référence	Prix HT
<b>SANS certificat</b>				
10 ml	0,02 ml	±0,02 ml	<b>SW1502</b>	
25 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>SW1503</b>	
50 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>SW1504</b>	
100 ml	0,20 ml	±0,10 ml	<b>SW1505</b>	
<b>AVEC certificat</b>				
10 ml	0,02 ml	±0,02 ml	<b>SW1302</b>	
25 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>SW1303</b>	
50 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>SW1304</b>	
100 ml	0,20 ml	±0,10 ml	<b>SW1305</b>	

### Burettes en verre ambré

**LMR®**

**VERRE**  
borosilicaté 3.3

**Classe AS**

graduations  
imprimées blanches



- conformes à la norme DIN EN ISO 385
- robinet PTFE auto-lubrifiant
- verre ambré graduations circulaires blanches
- robinets interchangeables, remplaçables et identifiables pour éviter les échanges intempéstifs

capacité	graduations	tolérance	référence	Prix HT
10 ml	0,02 ml	±0,020 ml	<b>C13129</b>	
25 ml	0,05 ml	±0,030 ml	<b>C13130</b>	
50 ml	0,10 ml	±0,050 ml	<b>C13131</b>	

### Burettes à col évasé

**PYREX®**

**VERRE**  
borosilicaté 3.3

**Classe AS**

graduations  
émaillées bleues

bande  
**Schellbach**



- conformes à la norme DIN EN ISO 385
- lecture finale en 30 s
- robinet PTFE interchangeable et auto-lubrifiant, passage 1,5 mm

capacité	graduations	tolérance	référence	Prix HT
10 ml	0,05 ml	±0,03 ml	<b>SW1602</b>	
25 ml	0,05 ml	±0,03 ml	<b>SW1624</b>	
25 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>SW1603</b>	
50 ml	0,10 ml	±0,05 ml	<b>SW1604</b>	