

## Ballons fond rond, 3 cols rodés verticaux



- en verre borosilicaté 3.3

capacité	rodage central	rodages latéraux	hauteur	référence	Prix HT
rodage col 24/29					
250 ml	24/29	19/26	130 mm	GW4720	
500 ml	24/29	19/26	150 mm	GW4721	
1000 ml	24/29	19/26	180 mm	GW4722	
2000 ml	24/29	19/26	210 mm	GW4723	
rodage col 29/32					
250 ml	29/32	14/23	135 mm	GW4725	
500 ml	29/32	16/26	153 mm	GW4726	
1000 ml	29/32	19/26	185 mm	GW4727	
2000 ml	29/32	19/26	220 mm	GW4728	
2000 ml	29/32	29/32	218 mm	GW4729	
rodage col 34/35					
1000 ml	34/35	19/26	195 mm	GW4730	
1000 ml	34/35	24/29	195 mm	GW4731	
2000 ml	34/35	19/26	228 mm	GW4732	
2000 ml	34/35	24/29	228 mm	GW4733	
2000 ml	34/35	19/26	249 mm	GW4734	
3000 ml	34/35	24/29	249 mm	GW4735	
5000 ml	34/35	24/29	275 mm	GW4736	
rodage col 45/40					
2000 ml	45/40	29/32	233 mm	GW4737	
4000 ml	45/40	29/32	270 mm	GW4738	
6000 ml	45/40	29/32	300 mm	GW4739	

## Ballons col latéral pour septum



- en verre borosilicaté 3.3
- pour applications micro et semi-micro
- col central vertical rodé
- col latéral oblique, compatible avec les septums en caoutchouc, qui permettent l'ajout ou le retrait de faibles volumes de liquide, à la seringue

capacité	col central	col latéral	hauteur	référence	Prix HT
10 ml	14/23	septum	60 mm	GW4710	
25 ml	14/23	septum	77 mm	GW4711	

## Ballons forme poire col rodé



- en verre borosilicaté 3.3
- pour applications micro et semi-micro distillation
- la forme poire permet une rétention minimale et pertes réduites dues à la décomposition thermique

capacité	rodage central	dim. (Øxh)	référence	Prix HT
rodage col 10/19				
25 ml	10/19	Ø 38 x 89 mm	GW4740	
rodage col 14/23				
5 ml	14/23	Ø 23 x 67 mm	GW4741	
10 ml	14/23	Ø 28 x 85 mm	GW4742	
25 ml	14/23	Ø 38 x 100 mm	GW4743	
50 ml	14/23	Ø 48 x 115 mm	GW4744	
100 ml	14/23	Ø 58 x 135 mm	GW4745	
rodage col 19/26				
50 ml	19/26	Ø 48 x 125 mm	GW4746	
100 ml	19/26	Ø 58 x 140 mm	GW4747	
rodage col 24/29				
100 ml	24/29	Ø 58 x 150 mm	GW4748	

## Ballon forme poire, 2 cols rodés



- en verre borosilicaté 3.3
- 1 col central et 1 col latéral oblique
- pour applications micro et semi-micro distillation
- la forme poire permet une rétention minimale et pertes réduites dues à la décomposition thermique

capacité	rodage central	rodage latéral	hauteur	référence	Prix HT
50 ml	14/23	14/23	115 mm	GW4750	

## Ballon forme poire, 3 cols rodés



- en verre borosilicaté 3.3
- 1 col central, 1 col latéral vertical et 1 col latéral oblique
- pour applications micro et semi-micro distillation
- la forme poire permet une rétention minimale et pertes réduites dues à la décomposition thermique

capacité	rodage central	rodages latéraux	hauteur	référence	Prix HT
25 ml	10/19	10/19	112 mm	GW4755	