



- conformes aux normes ISO 1773:1997, ISO 24450:2005 et aux exigences de l'U.S. Pharmacopeial Convention
- bord évasé, zone de marquage
- épaisseur des parois constante et uniforme

## Ballons fond rond / col étroit en verre borosilicaté 3.3



**VERRE**  
borosilicaté 3.3



capacité	Ø col	dim. (Ø x h)	référence	Prix HT
50 ml	Ø 26	51 x 95 mm	GW1850 les 10	
100 ml	Ø 26	64 x 110 mm	GW1851 les 10	
250 ml	Ø 34	85 x 144 mm	GW1852 les 10	
500 ml	Ø 34	105 x 175 mm	GW1853 les 10	
1000 ml	Ø 42	131 x 200 mm	GW1854 les 10	
2000 ml	Ø 42	166 x 260 mm	GW1855 les 10	
3000 ml	Ø 50	185 x 260 mm	GW1856 l'unité	
4000 ml	Ø 50	207 x 315 mm	GW1857 l'unité	
5000 ml	Ø 50	223 x 320 mm	GW1858 l'unité	
6000 ml	Ø 51	236 x 355 mm	GW1859 l'unité	
10000 ml	Ø 65	279 x 420 mm	GW1860 l'unité	
20000 ml	Ø 76	345 x 515 mm	GW1861 l'unité	



**VERRE**  
borosilicaté 3.3



capacité	Ø col	dim. (Ø x h)	référence	Prix HT
50 ml	Ø 18	50 x 105 mm	SW5804 les 10	
100 ml	Ø 18	65 x 115 mm	SW5805 les 10	
250 ml	Ø 30	85 x 144 mm	SW5807 les 10	
500 ml	Ø 30	105 x 175 mm	SW5809 les 10	
1000 ml	Ø 36	131 x 200 mm	SW5812 les 10	
2000 ml	Ø 45	166 x 260 mm	SW5813 les 10	
4000 ml	Ø 45	207 x 315 mm	SW5836 l'unité	
6000 ml	Ø 57	236 x 355 mm	SW5837 l'unité	
10000 ml	Ø 57	279 x 420 mm	SW5816 l'unité	



**VERRE**  
borosilicaté 3.3



capacité	Ø col	dim. (Ø x h)	référence	Prix HT
50 ml	Ø 26	51 x 95 mm	GW2820 les 10	
100 ml	Ø 26	64 x 110 mm	GW2821 les 10	
250 ml	Ø 34	85 x 144 mm	GW2822 les 10	
500 ml	Ø 34	105 x 175 mm	GW2823 les 10	
1000 ml	Ø 42	131 x 200 mm	GW2824 les 10	
2000 ml	Ø 42	166 x 260 mm	GW2825 les 10	
3000 ml	Ø 50	185 x 260 mm	GW2826 l'unité	
4000 ml	Ø 52	207 x 315 mm	GW2827 l'unité	
5000 ml	Ø 50	223 x 320 mm	GW2828 l'unité	
6000 ml	Ø 51	236 x 355 mm	GW2829 l'unité	
10000 ml	Ø 65	279 x 420 mm	GW2830 l'unité	
12000 ml	Ø 65	295 x 380 mm	GW2831 l'unité	
20000 ml	Ø 76	345 x 515 mm	GW2832 l'unité	

## Ballons fond rond / col large en verre borosilicaté 3.3



**VERRE**  
borosilicaté 3.3



capacité	Ø col	dim. (Ø x h)	référence	Prix HT
250 ml	Ø 46	85 x 145 mm	SW5907 les 10	
500 ml	Ø 46	105 x 168 mm	SW5909 les 10	
6000 ml	Ø 80	236 x 355 mm	SW5937 l'unité	



**VERRE**  
borosilicaté 3.3



capacité	Ø col	dim. (Ø x h)	réf.	Prix HT
50 ml	Ø 34	51 x 105 mm	GW1970 les 10	
100 ml	Ø 35	64 x 110 mm	GW1971 les 10	
250 ml	Ø 51	85 x 143 mm	GW1972 les 10	
500 ml	Ø 50	105 x 168 mm	GW1973 les 10	
1000 ml	Ø 50	131 x 200 mm	GW1974 les 10	
2000 ml	Ø 76	165 x 240 mm	GW1976 les 10	
2000 ml*	Ø 50	166 x 240 mm	GW1977 les 10	
3000 ml*	Ø 65	185 x 260 mm	GW1978 l'unité	
4000 ml	Ø 76	206 x 290 mm	GW1979 l'unité	
5000 ml*	Ø 65	223 x 310 mm	GW1980 l'unité	
6000 ml	Ø 89	236 x 330 mm	GW1961 l'unité	
6000 ml*	Ø 65	236 x 330 mm	GW1962 l'unité	
10000 ml*	Ø 89	279 x 420 mm	GW1963 l'unité	
20000 ml*	Ø 89	345 x 520 mm	GW1964 l'unité	

\* Avec un bord renforcé

## Support de ballon



Maintien des ballons  
jusqu'à 10 litres



- en polypropylène, avec anneaux concentriques moulés
- superposables
- excellente résistance aux acides, alcalins ou autres substances corrosives
- autoclavable à la vapeur à +121°C
- dimensions : Ø 160 x 50 mm

référence	Prix HT
F38950 Support de ballon	