

## Flacons de chimie à col rodé verre sodocalcique



capacité	dim. (Ø x h)	rodage	référence	Prix HT	référence	Prix HT
<b>1</b> flacons col étroit en verre transparent						
			bouchon en verre		bouchon en PE	
50 ml	Ø 44 x h78 mm	14 / 15	GW1521		GW1541	
100 ml	Ø 54 x h100 mm	14 / 23	GW1522		GW1542	
250 ml	Ø 72 x h130 mm	19 / 26	GW1523		GW1543	
500 ml	Ø 89 x h165 mm	24 / 29	GW1524		GW1544	
1 000 ml	Ø 110 x h200 mm	29 / 32	GW1525		GW1545	
2 000 ml	Ø 135 x h248 mm	29 / 32	GW1526		GW1546	
<b>2</b> flacons col étroit en verre ambré						
			bouchon en verre		bouchon en PE	
50 ml	Ø 44 x h78 mm	14 / 15	GW1531		GW1551	
100 ml	Ø 54 x h100 mm	14 / 23	GW1532		GW1552	
250 ml	Ø 72 x h130 mm	19 / 26	GW1533		GW1553	
500 ml	Ø 89 x h165 mm	24 / 29	GW1534		GW1554	
1 000 ml	Ø 110 x h200 mm	29 / 32	GW1535		GW1555	
2 000 ml	Ø 135 x h248 mm	29 / 32	GW1536		GW1556	
<b>3</b> flacons col large en verre transparent						
			bouchon en verre		bouchon en PE	
50 ml	Ø 44 x h78 mm	24 / 20	GW1621		GW1641	
100 ml	Ø 54 x h100 mm	29 / 22	GW1622		GW1642	
250 ml	Ø 72 x h130 mm	34 / 24	GW1623		GW1643	
500 ml	Ø 89 x h165 mm	45 / 27	GW1624		GW1644	
1 000 ml	Ø 110 x h200 mm	60 / 64	GW1625		GW1645	
<b>4</b> flacons col large en verre ambré						
			bouchon en verre		bouchon en PE	
50 ml	Ø 44 x h78 mm	24 / 20	GW1631		GW1651	
100 ml	Ø 54 x h100 mm	29 / 22	GW1632		GW1652	
250 ml	Ø 72 x h130 mm	34 / 24	GW1633		GW1653	
500 ml	Ø 89 x h165 mm	45 / 27	GW1634		GW1654	
1 000 ml	Ø 110 x h200 mm	60 / 64	GW1635		GW1655	

## Flacons à réactifs verre borosilicaté 3.3



- conformes à la norme ISO 4796
- col non rodé
- à utiliser avec des bouchons en caoutchouc

capacité	dim. (Ø x h)	Ø int. col	référence	Prix HT
250 ml	Ø 73 x h131 mm	Ø 18 mm	VU3207	les 10
2000 ml	Ø 138 x h248 mm	Ø 28 mm	VU3213	les 10
5000 ml	Ø 187 x h315 mm	Ø 44 mm	VU3215	l'unité
10000 ml	Ø 227 x h398 mm	Ø 59 mm	VU3216	l'unité
15000 ml	Ø 258 x h460 mm	Ø 59 mm	VU3217	l'unité
20000 ml	Ø 288 x h492 mm	Ø 59 mm	VU3218	l'unité

## Flacons à réactifs col rodé avec bouchon en verre



- conformes à la norme ISO 4796-2
- col rodé
- livrés avec un bouchon plein en verre
- hauteur calculée avec le bouchon

capacité	dim. (av. bouchon)	Ø int. col	rodage	référence	Prix HT
100 ml	Ø 54 x h106 mm	Ø 14 mm	14/15	VU3105	les 10
250 ml	Ø 73 x h143 mm	Ø 19 mm	19/26	VU3107	les 10
500 ml	Ø 89 x h175 mm	Ø 24 mm	24/29	VU3109	les 10
1000 ml	Ø 138 x h262 mm	Ø 29 mm	29/32	VU3112	les 10
2000 ml	Ø 111 x h214 mm	Ø 29 mm	29/32	VU3113	les 10
10000 ml	Ø 227 x h414 mm	Ø 60 mm	60/46	VU3116	l'unité
20000 ml	Ø 288 x h508 mm	Ø 60 mm	60/46	VU3118	l'unité