

# Erlenmeyers en verre

- verre borosilicaté 3.3 standard
- verre DURAN®
- verre PYREX® à usage intensif
- modèles avec capuchon à vis
- gradués



erlens col étroit ou large



erlens usage intensif



erlens avec capuchon à vis

capacité	Ø col	dim. erlens	référence			Prix HT		
<b>Erlens col étroit</b>			<b>verre borosilicaté 3.3</b>			<b>verre Duran®</b>		
25 ml	Ø 22 mm	Ø 42 x h 70 mm	GW4041	les 10	!GW4041	GW4141	les 10	!GW4141
50 ml	Ø 22 mm	Ø 51 x h 85 mm	GW4042	les 10	!GW4042	GW4142	les 10	!GW4142
100 ml	Ø 22 mm	Ø 64 x h 105 mm	GW4044	les 10	!GW4044	GW4144	les 10	!GW4144
200 ml	Ø 34 mm	Ø 79 x h 131 mm	GW4043	les 10	!GW4043	GW4143	les 10	!GW4143
250 ml	Ø 34 mm	Ø 85 x h 140 mm	GW4045	les 10	!GW4045	GW4145	les 10	!GW4145
300 ml	Ø 34 mm	Ø 87 x h 156 mm	GW4046	les 10	!GW4046	GW4146	les 10	!GW4146
500 ml	Ø 34 mm	Ø 105 x h 175 mm	GW4047	les 10	!GW4047	GW4147	les 10	!GW4147
1000 ml	Ø 42 mm	Ø 131 x h 220 mm	GW4049	les 10	!GW4049	GW4149	les 10	!GW4149
2000 ml	Ø 50 mm	Ø 166 x h 280 mm	GW4050	les 6	!GW4050	GW4150	les 10	!GW4150
3000 ml	Ø 50 mm	Ø 187 x h 310 mm	GW4051	les 6	!GW4051	GW4151	les 2	!GW4151
5000 ml	Ø 48 mm	Ø 220 x h 365 mm	GW4052	les 2	!GW4052	GW4152	l'unité	!GW4152
<b>Erlens col large</b>			<b>verre borosilicaté 3.3</b>			<b>verre Duran®</b>		
25 ml	Ø 31 mm	Ø 43 x h 70 mm	GW5041	les 10	!GW5041	GW5141	les 10	!GW5141
50 ml	Ø 34 mm	Ø 51 x h 85 mm	GW5042	les 10	!GW5042	GW5142	les 10	!GW5142
100 ml	Ø 34 mm	Ø 64 x h 105 mm	GW5044	les 10	!GW5044	GW5144	les 10	!GW5144
200 ml	Ø 50 mm	Ø 79 x h 131 mm	GW5043	les 10	!GW5043	GW5143	les 10	!GW5143
250 ml	Ø 50 mm	Ø 85 x h 140 mm	GW5045	les 10	!GW5045	GW5145	les 10	!GW5145
300 ml	Ø 50 mm	Ø 87 x h 156 mm	GW5046	les 10	!GW5046	GW5146	les 10	!GW5146
500 ml	Ø 50 mm	Ø 105 x h 175 mm	GW5047	les 10	!GW5047	GW5147	les 10	!GW5147
1000 ml	Ø 50 mm	Ø 131 x h 220 mm	GW5048	les 10	!GW5048	GW5148	les 10	!GW5148
2000 ml	Ø 72 mm	Ø 153 x h 275 mm	GW5049	les 6	!GW5049	GW5149	les 10	!GW5149
<b>Erlens forme basse usage intensif</b>						<b>verre Pyrex®</b>		
10 ml	Ø 17 mm	Ø 31 x h 50 mm				VU41	les 12	!VU41
25 ml	Ø 21 mm	Ø 41 x h 65 mm				VU42	les 12	!VU42
50 ml	Ø 22 mm	Ø 51 x h 78 mm				VU43	les 12	!VU43
125 ml	Ø 28 mm	Ø 67 x h 114 mm				VU44	les 12	!VU44
250 ml	Ø 32 mm	Ø 82 x h 132 mm				VU45	les 12	!VU45
500 ml	Ø 37 mm	Ø 111 x h 176 mm				VU46	les 6	!VU46
1000 ml	Ø 47 mm	Ø 129 x h 216 mm				VU47	les 6	!VU47
2000 ml	Ø 50 mm	Ø 160 x h 268 mm				VU48	l'unité	!VU48
4000 ml	Ø 57 mm	Ø 206 x h 366 mm				VU49	l'unité	!VU49
6000 ml	Ø 67 mm	Ø 235 x h 410 mm				VU50	l'unité	!VU50
<b>Erlens forme haute usage intensif</b>						<b>verre Pyrex®</b>		
125 ml	Ø 28 mm	Ø 66 x h 108 mm				VU51	les 12	!VU51
250 ml	Ø 32 mm	Ø 81 x h 134 mm				VU52	les 12	!VU52
500 ml	Ø 37 mm	Ø 97 x h 170 mm				VU53	les 6	!VU53
1000 ml	Ø 47 mm	Ø 122 x h 219 mm				VU54	les 6	!VU54
2000 ml	Ø 50 mm	Ø 156 x h 279 mm				VU55	l'unité	!VU55
<b>Erlens avec capuchon à vis en PP</b>						<b>verre Duran®</b>		
25 ml	GL18	Ø 42 x h 75 mm				GW1821	l'unité	!GW1821
50 ml	GL25	Ø 51 x h 90 mm				GW1822	l'unité	!GW1822
100 ml	GL25	Ø 64 x h 111 mm				GW1823	l'unité	!GW1823
200 ml	GL32	Ø 79 x h 136 mm				GW1824	l'unité	!GW1824
250 ml	GL32	Ø 85 x h 146 mm				GW1825	l'unité	!GW1825
300 ml	GL32	Ø 87 x h 161 mm				GW1826	l'unité	!GW1826
500 ml	GL32	Ø 105 x h 182 mm				GW1827	l'unité	!GW1827
1000 ml	GL32	Ø 131 x h 225 mm				GW1828	l'unité	!GW1828
2000 ml	GL45	Ø 166 x h 285 mm				GW1829	l'unité	!GW1829
3000 ml	GL45	Ø 187 x h 315 mm				GW1830	l'unité	!GW1830
5000 ml	GL45	Ø 220 x h 370 mm				GW1831	l'unité	!GW1831