

## Erlenmeyer



### ► Col étroit ou col large

### ► Verre borosilicate 3.3

Modèle		Col étroit (A)						Col large (B)				
Vol.(ml)	Unités/carton	Réf.	Ø col (mm)	Ø ext. (mm)	Hauteur (mm)	€ HT/carton	Réf.	Ø col (mm)	Ø ext. (mm)	Hauteur (mm)	€ HT/carton	
25	10	068915	22	42	70	NC -	-	-	-	-	-	
50	10	068916	22	51	85	NC -	068969	34	51	85	NC -	
100	10	068917	22	64	105	NC -	068970	34	64	105	NC -	
250	10	068918	34	85	140	NC -	068971	50	85	135	NC -	
500	10	068919	34	105	175	NC -	068972	50	108	170	NC -	
1000	10	068920	42	131	220	NC -	068973	50	131	215	NC -	
2000	10	958553B*	50	166	280	NC -	958559	72	153	280	NC -	
3000	1	958555	50	187	310	NC -	-	-	-	-	-	
5000	1	958552	50	220	365	NC -	-	-	-	-	-	

\* Unités par carton : 6

## Erlenmeyer en verre borosilicaté DURAN à col large avec graduations



Référence	Volume (ml)	Ø base (mm)	Ø du col (mm)	Hauteur (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
090957	25	43	31	70	10	NC -
090958	50	51	34	85	10	NC -
090959	100	64	34	105	10	NC -
090960	200	79	50	131	10	NC -
090961	250	85	50	140	10	NC -
090962	300	87	50	156	10	NC -
090963	500	105	50	175	10	NC -
090964	1 000	131	50	220	10	NC -
090965	2 000	153	72	276	10	NC -
090966*	3 000	190	106	285	1	NC -
090967*	5 000	220	108	322	1	NC -
090968*	10 000	285	147	420	1	NC -

\* Flacon conique sans graduation (cf. photo de droite)

Certificat et suivi des lots : à l'aide du code spécial à 8 chiffres inscrit sur le flacon, possibilité de se procurer un certificat directement sur Internet.

## Erlenmeyer en verre brun à col rodé



### ► En verre brun

### ► Conformes à la norme ISO 4797

### ► Avec graduation

Référence	Volume (ml)	Col (mm)	Ø (mm)	€ HT
092431	100	29/32	64	NC -
092432	200	29/32	79	NC -
092433	250	29/32	85	NC -
092434	300	29/32	87	NC -
092435	500	29/32	105	NC -
092436	1000	29/32	131	NC -
092437	2000	29/32	166	NC -

## Erlenmeyer DeLong® à col lisse sans bouchon



### ► En verre borosilicaté type 1, classe A

### ► Gradués

### ► Capuchons à commander séparément

Référence	Volume	Ø col (mm)	Ø base x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
508241	25 ml	18	40 x 96	24	NC -
508118	50 ml	18	50 x 105	24	NC -
508242*	125 ml	25	66 x 136	12	NC -
508243	250 ml	38	80 x 160	12	NC -
508244	300 ml	38	88 x 170	12	NC -
508245	500 ml	38	100 x 205	12	NC -
508246	1 litre	38	128 x 235	6	NC -
508247	2 litres	38	158 x 295	3	NC -
508248	3 litres	38	205 x 370	3	NC -
508249	6 litres	38	235 x 410	3	NC -

\* à n'utiliser qu'avec des capuchons inox