

Erlenmeyers col rodé en PP ou TPX®



Erlenmeyers AVEC bouchon, gradués, col rodé, polypropylène ou TPX®

- TPX® : parfaite transparence comparable au verre, excellente résistance chimique, température jusqu'à +180°C, graduations et pictogrammes rouges indélébiles
- polypropylène (PP) : graduations et pictogrammes verts indélébiles
- col à rodage
- autoclavables à la vapeur à +121°C
- livrés avec bouchon en polypropylène

réf.	capacité	col (mm)	Ø ext. x h (mm)	Prix HT
------	----------	----------	-----------------	---------

A - Erlen en polypropylène

A14200	25 ml	14/23	42 x 67	
A14201	50 ml	19/26	56 x 90	
A14202	125 ml	24/29	72 x 101	
A14203	250 ml	29/32	84 x 140	
A14204	500 ml	34/35	107 x 158	
A14205	1000 ml	34/35	130 x 198	

B - Erlen en TPX®

A14300	50 ml	19/26	56 x 90	
A14301	125 ml	24/29	72 x 101	
A14302	250 ml	29/32	84 x 140	
A14303	500 ml	34/35	107 x 158	

Erlenmeyers SANS bouchon, non gradués, col rodé, en polypropylène

- col conique rodé, convient pour bouchon cellulosique ou bouchon caoutchouc
- autoclavables à la vapeur à +121°C

réf.	capacité	col mm	Ø ext. x h mm	Prix HT
------	----------	--------	---------------	---------

A14100	25 ml	14/23	42 x 67	
A14101	50 ml	19/26	56 x 90	
A14102	125 ml	24/29	72 x 101	
A14103	250 ml	29/32	84 x 140	
A14104	500 ml	34/35	107 x 158	
A14105	1000 ml	34/35	130 x 198	

Erlenmeyers avec bouchon à vis

- en polypropylène
- en TPX®
- en polycarbonate
- modèles avec capuchon à ventilation

- capuchon à vis en polypropylène (PP)
- autoclavables à la vapeur à +121°C
- capuchon avec ventilation : à utiliser avec culture stérile



erlens gradués en PP



erlens gradués en TPX®



erlens gradués en PC



erlens en PC avec capuchon ventilé

capacité	col	dimensions erlens	conditionnement	réf.	Prix HT
Erlens gradués en PP					
50 ml	GL40	Ø52 x h90 mm	6	LP2960	
100 ml	GL40	Ø64 x h110 mm	6	LP2961	
250 ml	GL52	Ø85 x h140 mm	6	LP2962	
500 ml	GL52	Ø108 x h180 mm	6	LP2963	
1000 ml	GL52	Ø135 x h220 mm	4	LP2964	
Erlens gradués en TPX					
50 ml	GL40	Ø52 x h90 mm	6	LP2970	
100 ml	GL40	Ø64 x h110 mm	6	LP2971	
250 ml	GL52	Ø85 x h140 mm	6	LP2972	
500 ml	GL52	Ø108 x h180 mm	6	LP2973	
1000 ml	GL52	Ø135 x h220 mm	4	LP2974	
Erlens gradués en PC					
250 ml	GL52	Ø85 x h140 mm	6	LP2966	
500 ml	GL52	Ø108 x h180 mm	6	LP2967	
Erlens en PC capuchon avec ventilation de 5 mm					
250 ml	GL52	Ø85 x h140 mm	6	LP2968	
500 ml	GL52	Ø108 x h180 mm	6	LP2969	