

Flacons en verre à fond conique, col à visser ou à sertir

WHEATON®

VERRE
borosilicaté

- idéal pour les réactions, centrifugations, stockages
- emballage avec faible taux de particules
- deux modèles : avec capuchon vissant en phénoplaste noir, ou col à sertir



capacité	Ø x h*	capuchon	col à sertir	référence		Prix HT	référence		Prix HT	référence		Prix HT
				sans capuchon, col à sertir			capuchon vissé avec joint PTFE / caoutchouc, haut plein			capuchon vissé avec joint PTFE / silicone, haut ouvert		
Flacons en verre clair												
0,1 ml	Ø 12 x h32 mm	8-425	11 mm	WT2960	les 12		-			WT2980	les 12	
0,3 ml	Ø 13 x h32 mm	13-425	13 mm	WT2961	les 12		WT2970	les 12		WT2981	les 12	
1 ml	Ø 13 x h41 mm	13-425	13 mm	WT2962	les 12		WT2971	les 12		WT2982	les 12	
2 ml	Ø 20 x h40 mm	20-400	20 mm	WT2963	les 12		WT2972	les 12		WT2983	les 12	
3 ml	Ø 20 x h46 mm	20-400	20 mm	WT2964	les 12		WT2973	les 12		WT2984	les 12	
5 ml	Ø 20 x h61 mm	20-400	20 mm	WT2965	les 12		WT2974	les 12		WT2985	les 12	
10 ml	Ø 25,4 x h72 mm	24-400	-	-	-		WT2975	les 6		WT2986	les 6	
Flacons en verre ambré												
0,3 ml	Ø 13 x h32 mm	13-425	-	WT3000	les 12		WT3005	les 12		WT3010	les 12	
1 ml	Ø 13 x h41 mm	13-425	-	WT3001	les 12		WT3006	les 12		WT3011	les 12	
2 ml	Ø 20 x h41 mm	20-400	-	WT3002	les 12		WT3007	les 12		WT3012	les 12	
5 ml	Ø 20 x h62 mm	20-400	-	WT3003	les 12		WT3008	les 12		WT3013	les 12	

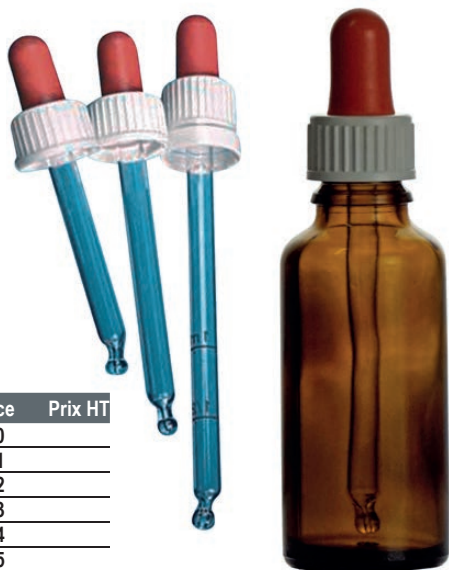
*hauteur sans capuchon, pour les dimensions avec capuchon ajouter 3 mm

Flacons compte-gouttes en verre ambré

LMR®

VERRE
sodocalcique

GL18



capacité flacon	référence	Prix HT
5 ml	GW6200	
10 ml	GW6201	
20 ml	GW6202	
30 ml	GW6203	
50 ml	GW6204	
75 ml	GW6205	
100 ml	GW6206	

Capuchons verseurs pour flacons ISO

GL30 - 32 - 45

- montage direct sur flacons à col ISO standard
- en PTFE avec joint en Viton®
- codés en couleur suivant le type de filetage

filetage	couleur	référence	Prix HT
GL30	rouge	LMR351	
GL32	vert	LMR352	
GL45	bleu	LMR353	

