

Les variantes - Col large

Flacons en verre à col large GLS 80 Duran®



Flacons à col large avec un filetage large de 80 mm pour une meilleure maniabilité.

- ▶ **Étiquetage** : la zone blanche facilite l'identification du contenu
- ▶ **Excellente transparence**, gradués, inertes et résistants chimiquement
- ▶ **Autoclavables jusqu'à 140 °C**
- ▶ **Livrés complets avec capuchons en PP** (muni d'un joint à lèvres pour une meilleure étanchéité) et bague
- ▶ **En accessoires**, capuchons en PSU munis d'un joint en silicone recouvert sur ces 2 faces de PTFE
- ▶ **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
- ▶ **Verre protect** : GLS 80 Protect A pour la manipulation de fluides particulièrement précieux ou dangereux, gaine en plastique (PU)

Vol. (l)	Verre clair			Verre ambré			Verre Protect avec gainage synthétique		
	Réf.	Unités/carton	€ HT/carton	Réf.	Unités/carton	€ HT/carton	Réf.	Unités/carton	€ HT/carton
0,25	092135	10	NC -	092137	10	NC -	092138	10	NC -
0,25	-	-	-	-	-	-	096950*	10	NC -
0,5	091701	10	NC -	091825	10	NC -	091864	10	NC -
1	091702	10	NC -	091826	10	NC -	091865	10	NC -
2	091703	10	NC -	091827	10	NC -	091866	10	NC -
3,5	092073	1	NC -	-	-	-	-	-	NC -
5	091704	1	NC -	091828	1	NC -	091867	1	NC -
10	091705	1	NC -	091829	1	NC -	-	-	-
20	091706	1	NC -	091830	1	NC -	-	-	-
30	091868	1	NC -	-	-	-	-	-	-
50	091869	1	NC -	-	-	-	-	-	-

* Livré sans bouchon

Accessoires

Référence	Désignation	Unités/carton	€ HT/carton
091708B	Bouchons GLS 80	10	NC -
096116	Capuchon en PP GLS 80 à membrane PTFE 0,2 µm	2	NC -
091832	Bague de déversement GLS80 en PP bleu	10	NC -
091919	Capuchon en PSU1 GLS 80 avec joint	1	NC -
091920	Bague anti goutte en PTFE blanc	5	NC -

Flacons Pyrex® à col large

- ▶ Avec ou sans bouchon, avec bague anti-goutte
- ▶ En verre borosilicaté Pyrex, autoclavables
- ▶ Filetage GLS 80 avec col interne de 65 mm
- ▶ Code de traçabilité imprimé sur le flacon, certificat téléchargeable
- ▶ Graduations et surface de marquage émaillées blanches
- ▶ Température maximale d'utilisation du bouchon et de la bague anti-goutte : jusqu'à 140 °C



Volume (ml)	Hauteur (mm)	Ø (mm)	Unités/carton	Avec bouchon		Sans bouchon	
				Référence	€ HT/carton	Référence	€ HT/carton
250	105	95	10	001995	NC -	002003	NC -
500	152	101	10	001996	NC -	002004	NC -
1000	222	101	10	001997	NC -	002005	NC -
2000	252	136	10	001998	NC -	002006	NC -
3500	271	160	1	001999	NC -	002007	NC -
5000	314	182	1	002000	NC -	002008	NC -
10000	389	227	1	002001	NC -	002009	NC -
20000	484	288	1	002002	NC -	002010	NC -