

Les originaux

Flacons en verre borosilicaté Duran®



Les flacons en verre borosilicaté DURAN® se distinguent par un coefficient de dilatation très faible, une excellente résistance aux chocs thermiques et aux agents chimiques.

- ▶ En verre Duran® type I clair ou ambré
- ▶ Avec ou sans bouchon à visser en polypropylène avec bague de déversement
- ▶ Epaisseur de paroi uniforme
- ▶ Autoclavables, stérilisables
- ▶ Avec code de traçabilité permettant d'obtenir un certificat de lot sur internet
- ▶ Graduations imprimées longue durée

Certificat et suivi des lots pour les flacons DURAN® à GL45 : à l'aide du code spécial à 8 chiffres inscrit sur le flacon, possibilité de se procurer un certificat directement sur Internet.

Volume (ml)	Hauteur avec bouchon (mm)	Hauteur sans bouchon (mm)	Ø col (filetage GL)	Ø corps (mm)	Unités/carton	Flacons en verre clair			Flacons bruns				
						Sans bouchon	€ HT/carton	Avec bouchon bleu PP	€ HT/carton	Sans bouchon	€ HT/carton	Avec bouchon bleu PP	€ HT/carton
10	54	50	GL 25	36	10	090982	NC -	090983	NC -	090985	NC -	090987	NC -
25	74	70	GL 25	36	10	090969	NC -	090299	NC -	090392	NC -	083836	NC -
50	91	87	GL 32	46	10	090970	NC -	090300	NC -	090393	NC -	083838	NC -
100	105	100	GL 45	56	10	090382	NC -	090301	NC -	090394	NC -	083840	NC -
150	115	110	GL 45	62	10	092036	NC -	092033	NC -	092039	NC -	083841	NC -
250	143	138	GL 45	70	10	090383	NC -	090302	NC -	090395	NC -	083843	NC -
500	181	176	GL 45	86	10	090379	NC -	090303	NC -	090396	NC -	083845	NC -
750	208	203	GL 45	95	10	092037	NC -	092034	NC -	092040	NC -	083846	NC -
1000	230	225	GL 45	101	10	090384	NC -	090304	NC -	090397	NC -	083848	NC -
2000	265	260	GL 45	136	10	090971	NC -	090305	NC -	090398	NC -	083850	NC -
3500	300	295	GL 45	160	1	092038	NC -	092035	NC -	092041	NC -	083851	NC -
5000	335	330	GL 45	182	1	090972	NC -	090306	NC -	090399	NC -	083853	NC -
10000	415	410	GL 45	227	1	090973	NC -	090307	NC -	090800	NC -	083854	NC -
20000	510	505	GL 45	288	1	090975	NC -	090308	NC -	083856	NC -	-	-
25000	545	-	GL 45	316	1	-	-	096063	NC -	-	-	-	-

Flacons Pyrex® pour milieux



- ▶ Flacons ISO en verre borosilicaté
- ▶ Autoclavables
- ▶ Idéal pour le stockage et la conservation de milieux de culture et de tampons
- ▶ Gradués, munis d'un bouchon en polypropylène bleu avec bague anti-goutte (à l'exception de la version GL25, livrée sans bague anti-goutte)
- ▶ Code de traçabilité

Bagues et bouchons

Type col	GL 25	GL 32	GL 45
Bague anti-goutte PP blanche	-	001100	001101
€ HT les 10	-	NC -	NC -
Bague anti-goutte ETFE rouge	-	001104	001105
€ HT les 10	-	NC -	NC -
Capuchon vissant PP bleu	001108	001102	001103
€ HT les 10	NC -	NC -	NC -
Capuchon vissant ETFE rouge	001109	001106	001107
€ HT les 10	NC -	NC -	NC -

Flacons bouchés

Référence	Volume (ml)	Col	ø x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
001090	25	GL 25	36 x 70	10	NC -
001091	50	GL 32	46 x 88	10	NC -
001092	100	GL 45	56 x 100	10	NC -
001989	150	GL 45	62 x 105	10	NC -
001093	250	GL 45	70 x 138	10	NC -
001094	500	GL 45	86 x 176	10	NC -
001990	750	GL 45	95 x 203	10	NC -
001095	1000	GL 45	101 x 255	10	NC -
001096	2000	GL 45	136 x 260	10	NC -
001991	3500	GL 45	160 x 295	1	NC -
001097	5000	GL 45	181 x 335	1	NC -
001098	10000	GL 45	227 x 410	1	NC -
001099	20000	GL 45	300 x 510	1	NC -



Saisissez la référence sur dulis.be pour retrouver la procédure de traitement de la verrerie de laboratoire.