

## Bouteilles DURAN® PURE

- Développées pour l'industrie pharmaceutique
- Conformes aux recommandations de la pharmacopée internationale
- En verre borosilicaté de type I EP/USP
- Revêtement évitant toutes contaminations
- Certificat d'analyse disponible par lot
- Complète traçabilité
- 100 % de contrôle visuel
- Drug master file type III

### ➤ Applications

- Production de produits pharmaceutiques
- Stockage d'intermédiaires de médicaments
- Transport d'APIs



Volume (ml)	Ø col (filetage)	Unités/carton	Transparente		Ambrée		Ø col (filetage)	Transparente		Ambrée	
			Réf.	€ HT/carton	Réf.	€ HT/carton		Réf.	€ HT/carton	Réf.	€ HT/carton
25	GLS 25	10	096971	NC -	096979	NC -	-	-	-	-	-
100	GLS 45	10	096972	NC -	096980	NC -	-	-	-	-	-
250	GLS 45	10	096973	NC -	096981	NC -	-	-	-	-	-
500	GLS 45	10	096974	NC -	096982	NC -	GLS 80	096997	NC -	097003	NC -
1000	GLS 45	10	096942	NC -	096983	NC -	GLS 80	096998	NC -	097004	NC -
2000	GLS 45	10	096975	NC -	096984	NC -	GLS 80	096999	NC -	097005	NC -
5000	GLS 45	1	096976	NC -	096985	NC -	GLS 80	097000	NC -	097006	NC -
10000	GLS 45	1	096977	NC -	096986	NC -	GLS 80	097001	NC -	097007	NC -
20000	GLS 45	1	096978	NC -	096987	NC -	GLS 80	097002	NC -	097008	NC -

## Flacons PREMIUM avec bague et capuchon en TPCH Duran®

- Filetage GL 45 et code de traçabilité
- Contenants de hautes sécurité correspondant aux normes USP/EP/FDA
- Munis d'une bague et d'un capuchon avec joint silicone recouvert de PTFE
- Pour une utilisation de -196 °C à + 260 °C
- Précision de la graduation ±5 %, pour remplir et quantifier les volumes déversés
- Idéaux pour des méthodes de stérilisations comme l'air chaud et l'air sec, et la dépyrogénéisation
- Livrés complets avec bouchon translucide

Référence	Capacité (ml)	Unités/carton	€ HT/carton
091376	100	10	NC -
091377	250	10	NC -
091378	500	10	NC -
091379	1000	10	NC -

### Bague anti-goutte et capuchon

Référence	Désignation	Unités/carton	€ HT/carton
091205	Bague anti-goutte	5	NC -
090387	Capuchon avec joint	5	NC -



Saisissez la référence sur [dulis.be](http://dulis.be) pour retrouver notre procédure d'autoclavage et de traitement de la verrerie de laboratoire.



VERRERIE

## Flacons parois épaisses Duran®

- En verre borosilicaté 3.3 de type 1
- Idéaux pour processus d'agitation et de mélange avec des tubes plongeurs grands et lourds
- Parois renforcées
- Avec code de traçabilité
- Ne contiennent pas de matières dangereuses BSE/TSE
- Peuvent être dépyrogénéisés, autoclavés et stérilisés
- Version filetage standard (GL45) ou à col large (GLS80)
- Livrés sans capuchon et bague de déversement

Référence	Volume (l)	Filetage DIN (GL)	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)	€ HT
083480	10	45	228	410	NC -
083481	10	80	228	385	NC -
083477	20	45	289	505	NC -
083478	20	80	289	480	NC -

