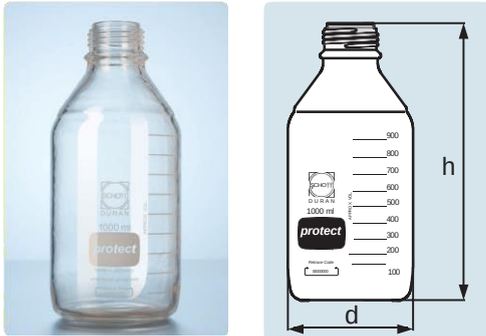


## Flacon de laboratoire Protect DURAN®

Avec filetage DIN, à gainage synthétique



ISO  
4796-1

Retrace  
Code

A  
121 °C

USP  
Standard

Avec graduation facilement lisible. Impression par cuisson et donc très résistante. Résistance thermique du gainage synthétique en PU : - 30 °C à + 135 °C. Le revêtement constitue une protection contre les rayures, l'écoulement\* et les éclats\* et convient de façon idéale pour le transport et l'entreposage de substances toxiques ou d'échantillons précieux. Protection UV jusqu'à une longueur d'onde d'env. 380 nm. Très grande transparence. Convient pour le four à micro-ondes. (\* S'applique uniquement aux bouteilles de 5 000 ml et moins)

Exemples d'applications : entreposage, transport et manipulation sûre de substances toxiques.

N° de commande	Capacité (ml)	Filetage DIN (GL)	d (de) (mm)	h (mm)	Remarque	Unité d'emballage
Sans capuchon à visser et bague de déversement						
1092676	25	25	36	70	Avec bord en verre spécialement moulé pour un meilleur déversement (une bague supplémentaire de déversement en matière plastique est superflue).	10
1092677	50	32	46	87		10
2180524	100	45	56	100		10
2180536	250	45	70	138		10
2180544	500	45	86	176		10
2180554	1000	45	101	225		10
2180563	2000	45	136	260		10
2180573	5000	45	182	330		1