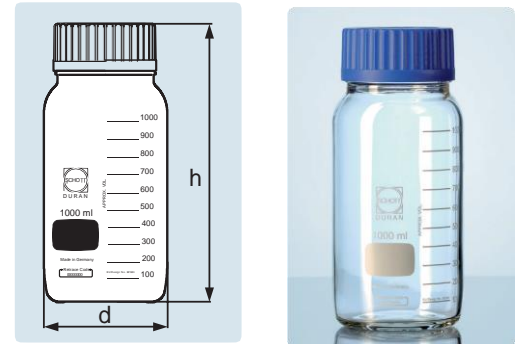


Avec graduation facilement lisible et grande zone d'écriture pour une identification aisée. Impression par cuisson et donc très résistante. Complet avec capuchon à fermeture rapide bleu (PP, joint à lèvres intégré) et bague de déversement (PP) pour prélèvement sans perte de gouttes et un travail sûr et propre. Résistance thermique du capuchon et de la bague de déversement : + 140 °C. Le filetage spécial permet d'ouvrir le capuchon en moins d'un tour. Le large diamètre de 80 mm du col facilite le remplissage et le prélèvement de poudres et de substances visqueuses.

Exemples d'applications : entreposage, transport, conservation et prélèvement de substances, travail aisé avec des granulés, des poudres et des liquides pâteux, prélèvement d'échantillons de substances brûlantes.

Flacon de laboratoire DURAN® GLS 80® à col large Avec filetage GLS 80®



| N° de commande | Capacité (ml) | Filetage | d (de) (mm) | h (mm) | Unité d'emballage |
|---|---------------|----------|-------------|--------|-------------------|
| Avec capuchon à visser et bague de déversement en PP (bleu) | | | | | |
| 21860365 | 250 | 80 | 95 | 110 | 10 |
| 1112627 | 500 | 80 | 101 | 153 | 10 |
| 1112713 | 1000 | 80 | 101 | 223 | 10 |
| 1112715 | 2000 | 80 | 136 | 253 | 10 |
| 2186069 | 3500 | 80 | 160 | 276 | 1 |
| 1113949 | 5000 | 80 | 182 | 315 | 1 |
| 1113950 | 10000 | 80 | 227 | 390 | 1 |
| 1113951 | 20000 | 80 | 288 | 485 | 1 |
| Sans capuchon à visser et bague de déversement en PP (bleu), clair | | | | | |
| 2186036 | 250 | 80 | 95 | 105 | 10 |
| 1178392 | 500 | 80 | 101 | 148 | 10 |
| 1178424 | 1000 | 80 | 101 | 218 | 10 |
| 1178425 | 2000 | 80 | 136 | 248 | 10 |
| 1178426 | 5000 | 80 | 182 | 310 | 1 |
| 1178427 | 10000 | 80 | 227 | 385 | 1 |
| 1178428 | 20000 | 80 | 288 | 480 | 1 |

