

Bouchons et bague en polypropylène

- ▶ pour flacons GL 80
- ▶ fermeture rapide



- ouverture en seulement trois-quart de tour
- en polypropylène, coloris bleu
- avec joint à lèvres
- résistant à + 140°C
- dimensions bouchon : 87 x h40 mm
- hauteur de la bague de déversement : 6,85 mm

référence	Prix HT
GW2468 Bouchon à vis, GL 80, les 10	
GW2469 Bague de déversement, GL 80, les 10	

Bouchons à membrane

- ▶ pour flacons GL 80
- ▶ idéal pour les opérations en autoclave



- en polypropylène
- membrane en PTFE soudée
- risque de contamination réduit par la membrane qui empêche la pénétration de liquides ou de matières solides
- le contenu du flacon reste stérile
- la membrane permet une compensation de pression et une fermeture solide
- coloris bleu
- dimensions : 86 x h40 mm
- résistant à + 140°C

référence	Prix HT
GW2473 Bouchon à vis, GL 80, les 2	

Bouchons en polyarylsulfone

- ▶ pour flacons GL 80
- ▶ fermeture rapide



- matériau composite contenant du polyarylsulfone
- coloris blanc
- propriétés chimiques, thermiques et mécaniques adaptées aux exigences du laboratoire
- ouverture en seulement trois-quart de tour
- bague de déversement en PTFE
- joint en silicone catalysé au platine recouvert de PTFE sur les deux faces pour une fermeture étanche du flacon
- résistant à +180°C
- dimensions : 88,5 x h40 mm
- hauteur de la bague de déversement : 6,85 mm
- dimensions du joint : 79 x h3,1 mm

référence	Prix HT
GW2470 Bouchon à vis, GL 80, les 5	
GW2471 Bague de déversement, GL 80, les 5	
GW2472 Joint en silicone, GL 80, les 5	

Bouchons avec raccords

- ▶ pour flacons GL 80
- ▶ autoclavables à +140°C

- en polypropylène et PTFE
- 4 ports de connexion à vis GL18
- possibilité de compensation stérile de pression grâce au filtre à membrane
- capuchon aveugle pour ports non utilisés si besoin
- pour tubes de diamètre externe : 3,2 mm, 6,0 mm, 8,0 mm, 10,0 mm et 12,0 mm

**transfert en toute sécurité
des milieux liquides
dans un système clos et stérile**



	Prix HT
Bouchon principal, à vis GL80	
GW2474 Bouchons GL80, 86 x h60 mm - 4 ports GL18	les 2
capuchons secondaires, à vis GL18 pour port de connexion du bouchon principal	
GW2475 Insert pour bouchon, Ø int. 3,2 mm	l'unité
GW2476 Insert pour bouchon, Ø int. 6,0 mm	l'unité
GW2477 Insert pour bouchon, Ø int. 8,0 mm	l'unité
GW2478 Insert pour bouchon, Ø int. 10 mm	l'unité
GW2479 Insert pour bouchon, Ø int. 12 mm	l'unité
GW2480 Bouchon pour raccord de tube, bleu	les 2
GW2481 Kit de compensation de pression pour 4 ports	l'unité
GW2482 Bouchon à vis, rouge, PBT	les 2