

Bouchons à vis polypropylène



- bouchon d'étanchéité en polypropylène
- autoclavables jusqu'à +140°C
- disponibles en 4 couleurs pour une identification simple des échantillons

couleurs	col	référence	Prix HT
●	GL 25	VU2401	les 10
	GL 32	VU2402	les 10
	GL 45	VU2403	les 10
	GLS 80	VU2407	les 10
●	GL 45	VU2404	les 10
●	GL 45	VU2405	les 10
●	GL 45	VU2406	les 10

Bouchons à vis haute température

températures élevées ou produits chimiques agressifs



- coloris rouge
- en polyester thermoplastique
- joints translucides en silicone revêtu PTFE résistant aux attaques chimiques
- stérilisation à air chaud jusqu'à +180°C

col	référence	Prix HT
bouchons à vis avec joint		
GL 25	VU2501	les 10
GL 32	VU2502	les 10
GL 45	VU2503	les 10
joints PTFE seuls		
GL 25	VU2504	les 10
GL 32	VU2505	les 10
GL 45	VU2512	les 10

Bagues anti-goutte



- garantissent un déversement sans goutte
- en polypropylène clair
- résistent à un autoclavage jusqu'à +140°C

col	référence	Prix HT
GL 32	VU2601	les 10
GL 45	VU2602	les 10
GLS 80	VU2603	les 10

Bagues anti-goutte haute température



- bagues de déversement en éthylène-tétrafluoroéthylène (ETFE)
- coloris rouge
- stérilisation à air chaud jusqu'à +180°C

col	référence	Prix HT
GL 32	VU2701	les 10
GL 45	VU2702	les 10

Bouchons avec raccords

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



bouchons "principal", à vis GL45

- en polypropylène et PTFE
- pour flacons col GL45 et réservoirs de solvants HPLC automatisés
- 2 ou 3 ports de connexion à vis GL14
- pour tubes de diamètre externe : 1,6 mm / 3,0 mm / 3,2 mm ou 6,0 mm
- autoclavables à +140°C

capuchons secondaires, à vis GL14

③



capuchons à vis GL14 standard, joint PTFE, pour port de connexion

④



capuchons à vis GL14 pour port de connexion, avec sortie de tube universelle

⑤



bouchons à vis GL14 pour port de connexion, avec sortie de tube Ø 1,6mm, 3,0mm, 3,2mm ou 6,0mm

⑥



ensemble de compensation de pression, capuchon à vis GL14 et filtre seringue 0,2 µm, pour port de connexion

	Prix HT
Bouchon principal, à vis GL45	
VU2801 Bouchons GL45, 2 ports GL14, les 2	①
VU2802 Bouchons GL45, 3 ports GL14, les 2	②
capuchons secondaire, à vis GL14 pour port de connexion du bouchon principal	
VU2803 Capuchons pour raccord tube, les 2	④
VU2804 Cap. sortie universelle, les 2	③
VU2805 Capuchon sortie Ø 1,6 mm	⑤
VU2806 Capuchon sortie Ø 3,0 mm	⑤
VU2807 Capuchon sortie Ø 3,2 mm	⑤
VU2808 Capuchon sortie Ø 6,0 mm	⑤
VU2809 Capuchon et filtre seringue	⑥
VU2810 Filtres seringue 0,2 µm, les 2	⑥