

Capuchons GL45 avec ports secondaires GL14

référence	Prix HT
capuchons principaux GL45	
WG1260 Capuchons GL45, en PP, 2 ports GL14, les 2	1
WG1261 Capuchons GL45, en PP, 3 ports GL14, les 2	2
capuchons secondaires GL14	
WG1262 Capuchons GL14, en PP, pour raccord de tube, les 2	3
WG1263 Capuchons GL14 en PBT, aveugle, les 2	4
insert pour capuchon GL14	
WG1264 Insert pour capuchon GL14, Øint..1,6 mm, l'unité	5
WG1265 Insert pour capuchon GL14, Øint..3,0 mm, l'unité	
WG1266 Insert pour capuchon GL14, Øint..3,2 mm, l'unité	
WG1267 Insert pour capuchon GL14, Øint..6,0 mm, l'unité	
kit de compensation de pression	
WG1268 Capuchon GL14 avec filtre seringue 0,2 µm, l'unité	6
WG1269 Filtres seringue 0,2 µm de rechange, les 2	



- capuchons GL45 en polypropylène, avec 2 ou 3 ports secondaires
- capuchon GL14 pour port secondaire, pour raccord de tuyau, en PP bleu
- capuchon aveugle en PBT avec joint revêtu de PTFE, rouge pour les ports non utilisés
- résistance à la chaleur jusqu'à +140°C

Capuchons de transfert multiport



- ports en acier inox chirurgical
- ports pour tuyaux Ø int. 3,2 mm
- résistance à la chaleur jusqu'à +180°C
- matériaux compatibles avec le contact alimentaire

ports	filetage	dim. (Øxh)	référence	Prix HT
2 ports	GL25	Ø 33 x 32 mm	WG1270	l'unité
3 ports	GL25	Ø 33 x 32 mm	WG1271	l'unité
4 ports	GL25	Ø 33 x 32 mm	WG1272	l'unité