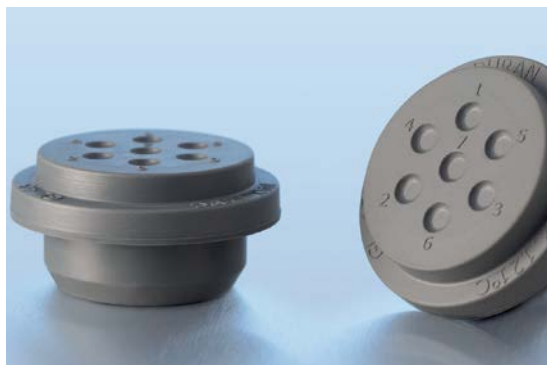


## Septum pour bouchon GL45 à ouverture centrale



- Adaptés aux bouchons GL45 à ouverture centrale 34 mm
- Perçage facile du septum avec une seringue
- **Septum Bromobutyl**
- Faiblement perméable à la majorité des gaz, air, humidité
- Adapté à la conservation des produits sensibles à l'oxygène, cultures anaérobies
- En élastomère bromobutyl de haute qualité
- Températures d'utilisation : -50 à +121 °C
- Autoclavable à 121 °C 20 minutes
- **Septum silicone-PTFE**
- En silicone revêtu PTFE, souple pour pénétration aisée de l'aiguille et étanchéité après perçage
- Haute résistance chimique
- Étanchéité aux liquides
- Températures d'utilisation : -50 à +180 °C
- Autoclavable à 121 °C 15 minutes
- Stérilisation chaleur sèche jusqu'à 180 °C

Référence	Désignation	€ HT
096035	Septum bromobutyl prépercé pour bouchon GL45 à ouverture centrale	NC -
096036	Septum silicone PTFE à percer pour bouchon GL45 à ouverture centrale	NC -
090367	Bouchon GL45 en PBT rouge, ouverture centrale	NC -

## Capuchon GL 45 avec tubulures



Système de montage à assembler selon besoins, pour transfert sécurisé et stérile des liquides.

- Possibilité de travailler avec 2, 3 ou 4 tubulures GL14
- Adaptables à différents diamètres de tuyaux
- Les éléments sont compatibles entre eux
- Possibilité d'ajout d'un filtre stérile à membrane 0,2 µm
- Utilisables avec les flacons Schott Duran classiques
- Pour une optimisation totale : utiliser les flacons HPLC résistant au vide et à la pression munis des capuchons à 4 tubulures : une sortie pour le filtre stérile et 3 sorties tuyaux

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
091380	Capuchon fileté GL45, 2 sorties GL14	2	NC -
091381	Capuchon fileté GL45, 3 sorties GL14	2	NC -
091382	Capuchon bleu fileté GL14 à ouverture	2	NC -
091395	Capuchon rouge fileté GL14 fermé	10	NC -
091383	Joint GL14 pour tuyaux de 1,6 mm	1	NC -
091384	Joint GL14 pour tuyaux de 3,0 mm	1	NC -
091385	Joint GL14 pour tuyaux de 3,2 mm	1	NC -
091386	Joint GL14 pour tuyaux de 6,0 mm	1	NC -
091387	Set de compensation de pression pour capuchon 2 ou 3 ports filtre 0,2 µm inclus	1	NC -
091388	Set de compensation de pression pour capuchon 4 ports filtre 0,2 µm inclus	1	NC -
091389	filtre 0,2 µm de remplacement pour set de compensation de pression	2	NC -

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
091390	Flacon pression HPLC complet avec capuchon 4 sorties 1000 ml	2	NC -
091391	Flacon pression HPLC complet avec capuchon 4 sorties 500 ml	2	NC -
091392	Kit : capuchons à 4 sorties GL45 + 4 anneaux Ø 1,6 mm + 4 anneaux Ø 3,2 mm + 4 prises + 4 filetages noirs	2	NC -
091393	Set de remplacement 4 anneaux Ø 1,6 mm + 4 anneaux Ø 3,2 mm + 4 prises + 4 filetages noirs	1	NC -

## Bouchon GLS80 avec membrane



- En polypropylène bleu
- Membrane en PTFE 0,2 µm
- Idéal pour l'autoclavage permet d'assurer l'étanchéité tout en équilibrant la pression
- Réduit les risques de contamination

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
096116	Bouchon GLS80, Ø ext. x H (mm) : 87 x 40	2	NC -
091832	Bague de déversement GLS 80 en PP bleue	10	NC -