

Capuchons avec tubulures Pyrex®

- Pour le transfert de liquide en toute sécurité, à l'intérieur d'un système clos et stérile
- Avec bouchon et bague anti-goutte
- Bouchon à vis en polypropylène avec 2 ou 3 ports de connection
- Filetage GL45
- Composants interchangeables avec les bouchons à vis 2 ports et 3 ports
- Autoclavables à 140 °C

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
002022	Bouchon à vis GL45 avec 2 ports de connection GL14	2	NC -
002023	Bouchon à vis GL45 avec 3 ports de connection GL14	2	NC -
002025	Bouchon à visser GL14 avec sortie pour tubulure (connecteur)	1	NC -
002026	Bouchon à visser GL14 avec joint revêtu de PTFE (obturateur)	1	NC -
002029	Insert pour bouchon à visser GL14 avec sortie 1,6 mm	1	NC -
002030	Insert pour bouchon à visser GL14 avec sortie 3,0 mm	1	NC -
002031	Insert pour bouchon à visser GL14 avec sortie 3,2 mm	1	NC -
002032	Insert pour bouchon à visser GL14 avec sortie 6,0 mm	1	NC -
002033	Kit de compensation de pression pour GL14 (filtre à membrane 2 µm inclus)	1	NC -
002034	Filtre à membrane 0,2 µm de rechange	2	NC -



Bouchons GLS80 DURAN® avec tubulures

- Bouchons en polypropylène munis de 4 ports pour flacons à col large GLS80 modulables
- Avec tubulures
- Transfert sécurisé et stérile des liquides

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
091833B	Bouchon à vis GLS 80 4 ports GL18 en PP	2	NC -
091834	Disque pour capuchon GL 18 3,2 mm	1	NC -
091835	Disque pour capuchon GL 18 6 mm	1	NC -
091836	Disque pour capuchon GL 18 8 mm	1	NC -
091837	Disque pour capuchon GL 18 10 mm	1	NC -
091838	Disque pour capuchon GL 18 12 mm	1	NC -
091839	Capuchon bleu pour tuyaux GL 18	2	NC -
091998	Capuchon à vis rouge GL18 avec joints enduits de PTFE	2	NC -
091840	Set de compensation de pression pour capuchon 4 port GL18	1	NC -



Bouchons à visser GL avec 2 olives

Le système de raccords à olives a été développé spécialement pour le raccord de tubes mous souples.

- Noyau gris en polypropylène mobile
- Pour le transfert de liquide à l'intérieur d'un système clos
- Idéal pour l'utilisation de tubes souples ID 6-9 mm (Viton, Tygon, silicone)
- 2 olives de raccord en polypropylène, olives coudées sur la partie supérieure, olives droites sur la partie inférieure
- Les olives de raccord coudées empêchent les tubes de se plier
- Filtre de compensation de pression stérile disponible en option
- Résistance thermique jusqu'à + 140 °C
- Autoclavable



Réf.	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
096000	Bouchon à visser GL 45 avec 2 olives avec joint en EPDM	2	NC -
092046	Filtre de compensation de pression	2	NC -

Voir les capuchons PP GL45 pour sondes de température sur dulis.be

