

Microtubes stériles ou non stériles à capuchon vissant

- Microtubes à jupe à fond conique pour les volumes de 0,5 ml, 2 ml et 4,5 ml
- Version stérile certifiée RNase/DNase-free, non-pyrogéniques
- Tubes et bouchons sont testés pour résister à une pression de 51,7 kPa pour les envois aériens
- En PPCO (copolymère de polypropylène) à faible taux de métaux

- Bouchons vendus séparément
- En conformité avec les normes FDA CFR21 177.1520 pour l'alimentation et les boissons, norme USP Class VI
- Centrifugeables à 13000 g

Microtubes sans capuchon, coloris naturel



Vol. (ml)	Col (mm)	Jupe	Stérile			Non stérile		
			Référence	Unité d'emb.	€ HT	Référence	Unité d'emb.	€ HT
0,5	11	Oui	029559	1000	NC -	029563	1000	NC -
1,5	11	Non	029560	1000	NC -	-	-	-
2	11	Oui	029561	1000	NC -	029565	1000	NC -
4,5	13	Oui	029562*	1000	NC -	-	-	-

* Compatibles avec les bouchons pour col de 13 mm

Bouchons stérile PPCO 13 mm (pour tubes 029562)

Couleur de l'insert	Naturel	Blanc	Vert	€ HT les 1000
Référence	029643	029644	029645	NC -

Bouchons forme basse de couleur pour microtubes

Bouchon vissant de forme basse pour microtubes ci-dessus.

- Etanches
- Forme basse
- Sans joint O'Ring (joint moulé)
- En PPCO, non cytotoxiques, et non-pyrogéniques
- Bouchons pour tubes avec col de 11 mm
- Conformés aux normes FDA CFR21 177.1520, USP Class VI



Couleur de l'insert	Stérile			Non stérile		
	Référence	Unité d'emb.	€ HT	Référence	Unité d'emb.	€ HT
Naturel	029593	1000	NC -	029601	1000	NC -
Blanc	029594	1000	NC -	029602	1000	NC -
Jaune	029595	1000	NC -	029603	1000	NC -
Vert	029596	1000	NC -	029604	1000	NC -
Rouge	029625	1000	NC -	029605	1000	NC -
Bleu	029597	1000	NC -	029606	1000	NC -
Mauve	029598	1000	NC -	029607	1000	NC -
Ambré	029599	1000	NC -	029608	1000	NC -
Rose	-	-	-	029609	1000	NC -

Microtubes sans capuchon, coloris ambré



Vol. (ml)	Col (mm)	Jupe	Stérile			Non stérile		
			Référence	Unité d'emb.	€ HT	Référence	Unité d'emb.	€ HT
0,5	11	Oui	029567	1000	NC -	029569	1000	NC -
2	11	Oui	029568	1000	NC -	029570	1000	NC -

Bouchons forme haute avec inserts de couleur pour microtubes

Bouchon vissant de forme haute pour microtubes ci-dessus, avec un insert couleur.

- Etanches
- Forme haute
- Sans joint O'Ring (joint moulé)
- Bouchons pour tubes avec col de 11 mm
- Inserts de couleur permanents
- En PPCO, exempts de métaux lourds toxiques
- N'entrent pas en contact avec le contenu des tubes



Couleur de l'insert	Stérile			Non stérile		
	Référence	Unité d'emb.	€ HT	Référence	Unité d'emb.	€ HT
Sans	029571	1000	NC -	029582	1000	NC -
Blanc	029572	1000	NC -	029583	1000	NC -
Jaune	029573	1000	NC -	029584	1000	NC -
Orange	029574	1000	NC -	029585	1000	NC -
Vert	029575	1000	NC -	029586	1000	NC -
Rouge	029576	1000	NC -	029587	1000	NC -
Bleu	029577	1000	NC -	029588	1000	NC -
Or	029578	1000	NC -	029589	1000	NC -
Mauve	029579	1000	NC -	029590	1000	NC -
Naturel	029580	1000	NC -	029591	1000	NC -
Bleu vert	029581	1000	NC -	029592	1000	NC -

Microtubes SureSeal

- En polypropylène ultra transparent
- Avec jupe
- Gradués
- Stériles
- Centrifugeables à 22 000 g
- Avec joint O-ring



Référence	Bouchon	Dim. ø x haut (mm)	Unités/ sachet	Unités/ carton	€ HT/ carton
062966	Sans attache	10,5 x 45,5	50	1000	NC -
062967	Avec attache	10,5 x 46,5	50	1000	NC -

Microtubes 1,5 ml

- En polypropylène ultra transparent
- Centrifugeables à 22 000 g
- Stériles
- Avec joint O-ring



Référence	Bouchon	Dim. ø x haut (mm)	Unités/ carton	€ HT/ carton
062964	Sans attache	10,3 x 45,5	500	NC -
062965	Avec attache	10,3 x 46,5	500	NC -