

Tubes à vis – Tubes à vis à jupe

Fiche créée le: 12/02/2025

Dernière modification le :



60.549



62.558201



62.732519

60.551001



63.595254



62.543030



Désignation commerciale : Tubes à vis à jupe en PP

Application : Techniques générales en laboratoire

Fabricant : SARSTEDT AG & Co.KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne

Certification ISO 13485

Caractéristiques produit :

- **Description :** Tube à réactions et à centrifuger en PP, à jupe, bord fileté, avec cape à vis externe avec lèvre de scellage, non jointée
- **Normes et directives :** Se référer au tableau page suivante
- **Matière :** Tube : Polypropylène (PP)
Cape : Poly2thylène haute densité (PE HD)
- **Conditionnement :** Se référer au tableau page suivante
- **Numéro de lot :** Si concerné, situé sur chaque emballage individuel, sachet et carton
Se référer au tableau page suivante
- **Qualités biologiques :** Non stérile ou stérile par irradiation
Se référer au tableau page suivante
- **Date limite d'utilisation :** Si concerné, situé sur chaque emballage individuel, sachet et carton
Se référer au tableau page suivante
Durée de vie : 36 mois en sortie de production

Tubes à vis – Tubes à vis à jupe

Référencement des tubes :

Référence	Hauteur / ø mm	Bouchon	Graduation	Stérile	Alloti	Norme	Conditionnement Sous conditionnement
Volume : 3,5 ml							
60.549	66 / 11,5	Bouchon séparé incolore	Non	Non	Non		2 000 pcs Sachet de 1 000 pcs
60.549001	66 / 11,5	Bouchon monté incolore	Non	Oui	Oui	IVD*	1 000 PCS Sachets de 100 pcs
Volume : 5 ml							
60.558	57 / 15,3	Bouchon séparé incolore	Non	Non	Oui		1 000 pcs Sachet de 100 pcs
60.558001	57 / 15,3	Bouchon monté incolore	Non	Oui	Oui	IVD*	1 000 PCS Sachet de 100 pcs
62.558201	57 / 15,3	Bouchon monté incolore	Oui Plage d'écriture	Oui	Oui		1 000 pcs Sachet de 100 pcs
Volume : 10 ml							
60.551	79 / 16	Bouchon séparé incolore	Non	Non	Oui		1 000 pcs Sachet de 1 000 pcs
60.551001	79 / 16	Bouchon monté incolore	Non	Oui	Oui		1 000 pcs Sachet de 100 pcs
62.551201	79 / 16	Bouchon monté incolore	Oui Plage d'écriture	Oui	Oui	IVD*	1 000 pcs Sachet de 100 pcs
Volume : 15 ml							
60.732	76 / 20	Bouchon séparé incolore	Non	Non	Oui	IVD**	500 pcs Sachet de 100 pcs
60.732001	76 / 20	Bouchon monté incolore	Non	Oui	Oui	IVD*	500 pcs Sachet de 100 pcs
62.732519	76 / 20	Bouchon séparé incolore	Oui	Non	Oui		500 pcs Sachet de 100 pcs
Volume : 25 ml							
60.595241	90 / 25	Bouchon monté incolore	Non	Non	Oui	IVD**	500 pcs Sachet de 500 pcs
60.595243	90 / 25	Bouchon monté jaune	Non	Oui	Oui	IVD*	500 pcs Sachet de 500 pcs
63.595248	90 / 25	Bouchon monté jaune	Non Etiquette papier	Oui	Oui	IVD**	200 pcs Sachets de 40 pcs en emballage individuel
63.595252	90 / 25	Bouchon monté incolore	Non Etiquette papier	Non	Oui	IVD**	500 pcs Sachet de 500 pcs
63.595254	90 / 25	Bouchon monté jaune	Non Etiquette papier	Oui	Oui	IVD*	500 pcs Sachet de 500 pcs
Volume : 30 ml							
62.543	107 / 25	Bouchon monté incolore	Oui	Non	Oui	IVD**	500 pcs Sachet de 125 pcs
62.543001	107 / 25	Bouchon monté incolore	Oui	Oui	Oui	IVD*	400 pcs Sachet de 50 pcs
62.543030 Tube blanc	107 / 25	Bouchon monté incolore	Oui	Non	Oui	IVD**	500 pcs Sachet de 125 pcs

* Dispositif Médical de Diagnostic In Vitro conforme à la Directive 98/79/CE

** Dispositif Médical de Diagnostic In Vitro conforme au règlement européen 2017/746

Tubes à vis – Tubes à vis à jupe

Limites d'utilisation - Recommandations :

Articles pour usage général de laboratoire

Usage unique

Résistant à la congélation à -80°C

Vitesse de centrifugation maximale :

Volume	3,5 ml	5 ml	10 ml	15 ml	25 ml	30 ml
Vitesse de centrifugation	4 000 x g	5 000 x g	4 000 x g	4 500 x g	4 500 x g	8 800 x g