

Tubes à jupe 12 ml

► En polystyrène ou polypropylène

► Avec capuchon vissant

► Ø x h : 15 x 102 mm

► Fond rond, jupe de stabilisation

► En vrac ou en emballage individuel stérile

Référence	Matériau	Centrifugation max.	Stérile	Unité d'emb.	Unités/ carton	€ HT/ carton
080191	PS	7500 g	Non	250	1500	NC -
080192	PS	7500 g	Oui	1	1500	NC -
080193	PP	15 000 g	Non	250	1500	NC -
080194	PP	15 000 g	Oui	1	1500	NC -



Tubes à fond plat en polystyrène, non stériles, non bouchés

Volume (ml)	Dimensions (mm)	Tubes seuls (non bouchés)			Bouchons rentrants lamelles		
		Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton
28	Ø 26 x 64	205101	1500	NC -	326312	6000	NC -
35	Ø 31 x 56	214101	1300	NC -	328312	5000	NC -
54	Ø 41 x 60	223101	800	NC -	331312	2500	NC -
68	Ø 36 x 83	217101	605	NC -	329312	3800	NC -



Tubes à fond plat

► Autostables

► A fond plat

► Tube en polypropylène : non gradué, sans rebord

► Tube en polystyrène : gradué, avec rebord

Polystyrène				Polypropylène					
Réf.	Ø x h (mm)	Vol. (ml)	Unités/ carton	€ HT/ carton	Réf.	Ø x h (mm)	Vol. (ml)	Unités/ carton	€ HT/ carton
380519	12 x 57	3	1000	NC -	380520	16 x 95	12	2 x 500	NC -



Flacons Bijou stériles 7 ml à capuchon vissant

Tube en polystyrène à fond plat avec capuchon vissant. Le modèle "TRAC" comporte une lamelle interne destinée à l'utilisation en technique TRAC.

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
080170	Tube standard	700	NC -
080171	Tube avec étiquette	700	NC -
080172	Tube TRAC standard	700	NC -
080173	Tube TRAC avec étiquette	700	NC -

- Volume : 7 ml
- Stérilisé gamma
- Ø x h : 17 x 50 mm
- Capuchon vissant blanc



Containers universels à jupe 30 ml Stérilin

Etiquette	Marquage étiquette	Stérile	Unités/ carton	Tubes en polystyrène		Tubes en polypropylène	
				Réf.	€ HT/ carton	Réf.	€ HT/ carton
Sans	-	Non	400	080004	NC -	761694	NC -
Sans	-	Oui	400	080005	NC -	-	-
Avec	Oui	Non	400	761618	NC -	761695	NC -
Avec	Non	Non	400	761619	NC -	761696	NC -
Avec	Oui	Oui	400	080005E	NC -	-	-
Avec	Oui	Non	400	-	-	761697*	NC -

* Réf. vendue avec une cuillère en plastique bleue

- 2 modèles de tubes :
- en polystyrène
- en polypropylène
- Avec bouchons vissants en polypropylène et joint haute stérilité
- Fond conique à jupe
- Centrifugeables à 3889 g
- Tubes de 30 ml garantis 95 kPa
- Ø x h : 24,5 x 89 mm
- Marquage CE en conformité avec la Directive sur les Dispositifs Médicaux pour le Diagnostic in Vitro (98/79/EC)

