

Tubes avec col droit en polystyrène

Fond plat
Sans bouchon



Volume (ml)	3	5
Ø ext. (mm)	12	16
Hauteur sans bouchon (mm)	56	60
Matière	Polystyrène	
Stérile	Non	
Fond	Plat	
Type de col	Droit avec rebord	
Autoclavable	Non	
Vitesse max de centrifugation (g)	2500	
Jupe	Non	
Graduation	Oui	
Zone de marquage	Non	
Coloris	Transparent	
Températures d'utilisation	+20 °C à +90 °C	
Unités/carton	Sachet de 6000 tubes	Sachet de 3500 tubes
Réf. tube seul	390011	390014
€ HT/carton	NC -	NC -

Tubes avec col droit en polycarbonate

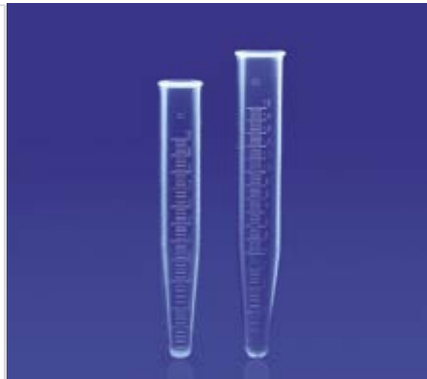
Fond rond
Sans bouchon



Volume (ml)	50	100	
Ø ext. (mm)	35	41	45
Hauteur sans bouchon (mm)	98	115	98
Matière	Polycarbonate		
Stérile	Non		
Fond	Rond		
Type de col	Droit		
Autoclavable	Oui		
Vitesse max de centrifugation (g)	5000		
Jupe	Non		
Graduation	Non		
Zone de marquage	Non		
Coloris	Transparent		
Températures d'utilisation	-100 à +135 °C		
Conditionnement	Sachet de 10 tubes		
Tube seul	091439	091440	091441
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -

Tubes avec col droit en PMP

Fond conique
Sans bouchon



Volume (ml)	10	15
Ø ext. (mm)	16	18
Hauteur sans bouchon (mm)	107	118
Matière	TPX	
Stérile	Non	
Fond	Conique	
Type de col	Droit avec rebord	
Autoclavable	Oui	
Jupe	Non	
Graduation	Oui incrément 0,1 ml	Oui incrément 0,2 ml
Zone de marquage	Non	
Coloris	Transparent	
Températures d'utilisation	0 °C à +120 °C	
Unités/carton	Sachet 50 tubes	
Réf. tube seul	391217	391218
€ HT/carton	NC -	NC -

Tubes avec col droit en PMMA

Fond rond
Sans bouchon



Volume (ml)	5		10
Ø ext. (mm)	13	12	16
Hauteur (mm)	75	86	100
Matière	PMMA		
Stérile	Non		
Fond	Rond		
Type de col	Droit avec rebord		
Autoclavable	Non		
Vitesse max de centrifugation (g)	2500	2500	-
Jupe	Non		
Graduation	Non		
Zone de marquage	Non		
Coloris	Transparence identique au verre		
Températures d'utilisation	- 20 à +85 °C		
Conditionnement	Sachet de 4500 tubes	Sachet de 4000 tubes	Sachet de 2000 tubes
Tube seul	390033	390034	390171
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -