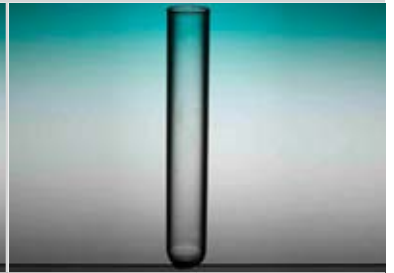


# TUBES AVEC COL DROIT EN POLYPROPYLÈNE

CORNING

## Tubes en polypropylène avec col droit Corning® Gosselin™



Volume (ml)	2	3,5	5	10
Diamètre ext. (mm)	10,9	12	12	15,4
Diamètre int. (mm)	8,9	10	10	13,5
Hauteur (mm)	42,5	75	74,5	95
Matière	Polypropylène			
Stérile	Non	Non	Oui	Oui
Fond	Rond			
Bouchon	Non	Non	Oui	Oui
Type de bouchon	-	-	A ailettes	A ailettes
Autoclavable	Oui			
Vitesse max de centrifugation (g)	3000			
Jupe	Non			
Graduation	Non			
Zone de marquage	Non			
Coloris	Transparent	Translucide	Translucide	Translucide
Températures d'utilisation	-20 °C à +120 °C			
Unités/carton	4 sachets de 1500 tubes	5 sachets de 500 tubes	4 sachets de 625 tubes	4 sachets de 500 tubes
Réf. tube seul	<b>080044</b>	<b>080073</b>	-	<b>080031</b>
Réf. bouchon rouge	-	-	<b>080075</b>	<b>080072</b>
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -

## Tubes en polypropylène avec col droit Greiner Bio-One

greiner  
BIO-ONE



Volume (ml)	4	5	12	14
Diamètre ext. (mm)	11,8	12	16,1	18
Diamètre int. (mm)	10,1	10	13,5	15
Hauteur (mm)	54,7	74,2	98,9	95
Matière	Polypropylène			
Stérile	Non			
Fond	Rond			
Bouchon	Non			
Autoclavable	Oui			
Vitesse max de centrifugation (g)	5800	5800	5800	4800
Jupe	Non			
Graduation	Non			
Zone de marquage	Non			
Coloris	Translucide			
Températures d'utilisation	-196 °C à +120 °C			
Unités/carton	15 sachets de 240 tubes	8 sachets de 250 tubes	Sachet de 1600 tubes	Sachet de 1500 tubes
Réf. tube seul	<b>112201</b>	<b>115201</b>	<b>160201</b>	<b>187201</b>
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -