

CORNING

Tubes en polypropylène avec pas de vis Corning® Gosselin™



Volume (ml)	5			10		
Diamètre (mm)	16,6	16,6	16,6	16	16	16
Hauteur (mm)	54	54	54	97	97	97
Matière	Polypropylène ; bouchon en polyéthylène basse densité					
Stérile	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non
Fond	Plat	Plat	Plat	Rond	Rond	Rond
Bouchon	Sans	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Autoclavable	Oui					
Vitesse max de centrifugation (g)	3000					
Jupe	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Graduation	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Zone de marquage	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Coloris	Translucide					
Températures d'utilisation	-20 °C à +120 °C					
Unités/carton	4 sachets de 500 tubes	4 sachets de 400 tubes	4 sachets de 400 tubes	4 sachets de 250 tubes	4 sachets de 250 tubes	4 sachets de 250 tubes
Réf. tube seul	080938	-	-	-	-	-
Réf. bouchon blanc	-	688118	688340	080261	-	-
Réf. bouchon rouge	-	-	688117	-	030466	688339
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Accessoire

Référence	Désignation	Unités/sachet	€ HT/sachet
076027	Bouchon blanc pour référence 080938	1500	NC -

greiner
BIO-ONE



Tubes en polypropylène avec pas de vis Greiner Bio-One

Volume (ml)	12
Diamètre (mm)	15,45
Hauteur sans bouchon (mm)	99
Hauteur avec bouchon (mm)	100
Matière	Polypropylène ; bouchon en polyéthylène haute densité
Stérile	Non
Fond	Rond
Bouchon	Oui
Autoclavable	Oui (sans bouchon)
Vitesse max de centrifugation (g)	26000
Jupe	Non
Graduation	Non
Zone de marquage	Non
Coloris	Translucide
Températures d'utilisation	- 196 °C à +121 °C
Spécificités	Exempt de DNases et RNases, d'ADN humain et d'endotoxines ; non-cytotoxique
Unités/carton	900 tubes
Réf. bouchon blanc	163270
€ HT/carton	NC -