

## TUBES À CENTRIFUGER

### Tubes à centrifuger en PP capuchon plat en polyéthylène



- tubes coniques en polypropylène hautement transparent
- double filetage : les capuchons s'ouvrent et se ferment facilement, étanchéité conforme aux exigences de l'Association

- internationale du transport aérien (IATA)
- grande zone d'écriture blanche
- température -20°C à +121°C
- modèles stériles par rayonnement gamma, apyrogènes
- emballage en vrac ou sur racks

capacité	vitesse max.	dim. ext.	stériles	emballage	référence	Prix HT
15 ml	8 400 g	Ø15,8x119,6 mm	-	en vrac	BL1501	les 500
			stériles	en vrac, par 25	BL1502	les 500
			stériles	10 racks de 50	BL1503	les 500
			-	en vrac	BL5001	les 500
50 ml	9 400 g	Ø29,2x114,7 mm	stériles	en vrac, par 25	BL5002	les 500
			stériles	10 racks de 50	BL5003	les 500
			-	en vrac	BL5001	les 500
			stériles	10 racks de 50	BL5003	les 500

### Tubes à centrifuger en PP capuchon d'obturation en polypropylène



- tubes coniques en polypropylène hautement transparent
- double filetage : les capuchons s'ouvrent et se ferment facilement, étanchéité conforme aux exigences de l'Association internationale du transport aérien (IATA)

- grande zone d'écriture blanche
- température -20°C à +121°C
- modèles stériles par rayonnement gamma, apyrogènes
- emballage en vrac ou sur racks

capacité	vitesse max.	dim. ext.	stériles	emballage	référence	Prix HT
15 ml	8 400 g	Ø15,8x119,6 mm	-	en vrac	BL1504	les 500
			stériles	en vrac, par 25	BL1505	les 500
			stériles	10 racks de 50	BL1506	les 500
			-	en vrac	BL5004	les 500
50 ml	9 400 g	Ø29,2x114,7 mm	stériles	en vrac, par 25	BL5005	les 500
			stériles	10 racks de 50	BL5006	les 500
			-	en vrac	BL5004	les 500
			stériles	10 racks de 50	BL5006	les 500