

Flacons à vis en Téflon PFA

PLASTIQUE
Téflon PFA



- en Téflon PFA
- autoclavables à +121°
- forme cylindrique haute
- capuchon à vis
- emballage individuel
- prélèvement, transport et stockage d'échantillons

capacité	dimensions	col	référence	Prix HT
30 ml	Ø 38 x h54 mm	GL40	RS2901	
60 ml	Ø 38 x h90 mm	GL40	RS2902	
90 ml	Ø 54 x h62 mm	GL56	RS2903	
180 ml	Ø 54 x h112 mm	GL56	RS2904	

Flacons coniques à vis en Téflon PFA

PLASTIQUE
Téflon PFA



- en Téflon PFA
- autoclavables à +121°C
- fond intérieur conique
- 2 versions pour la stabilisation : fond plat, pour une parfaite dissipation de la chaleur, ou jupe
- graduations moulées en relief de 5 ml
- capuchon à vis à commander séparément
- emballage individuel

capacité	dimensions	référence	Prix HT
Fond conique / plat			
15 ml	Ø 29 x h39 mm	RS2931	
25 ml	Ø 29 x h69 mm	RS2932	
50 ml	Ø 29 x h117 mm	RS2933	
Fond conique / à jupe			
15 ml	Ø 29 x h42 mm	RS2941	
25 ml	Ø 29 x h72 mm	RS2942	
50 ml	Ø 29 x h120 mm	RS2943	
capuchon à vis			RS2930

Flacons avec capuchon à vis en Polypropylène

PLASTIQUE
polypropylène



- en polypropylène transparent
- forme cylindrique haute
- capuchon à vis
- compatibles avec le contact alimentaire
- prélèvement, transport et stockage d'échantillons

capacité	dimensions	col	référence	Prix HT
30 ml	Ø 38 x h54 mm	GL40	RS2911	
60 ml	Ø 38 x h90 mm	GL40	RS2912	
90 ml	Ø 54 x h62 mm	GL56	RS2913	
180 ml	Ø 54 x h112 mm	GL56	RS2914	

Flacons à capuchon clipsable en Polypropylène

PLASTIQUE
polypropylène



- en polypropylène transparent
- forme cylindrique haute
- capuchon clipsable
- compatibles avec le contact alimentaire
- prélèvement, transport et stockage d'échantillons

capacité	dimensions	référence	Prix HT
5 ml	Ø 20 x h25 mm	RS2921	
18 ml	Ø 22 x h57 mm	RS2922	
50 ml	Ø 30 x h97 mm	RS2923	
160 ml	Ø 50 x h110 mm	RS2924	