

Fioles jaugées en Téflon PFA classe A bouchon à vis



PLASTIQUE
Téflon PFA

marquage
circulaire bleu

- transparence élevée
- marquage circulaire bleu calibré individuellement sur «IN» : le volume affiché correspond à la quantité de liquide contenu dans la fiole
- bouchon à vis en Téflon PFA
- numéro de lot gravé au laser
- certificat individuel sur demande



capacité	exactitude	hauteur	filetage	référence	Prix HT
10 ml	±0,04 ml	90 mm	G18	VA1010	
25 ml	±0,04 ml	115 mm	G18	VA1011	
50 ml	±0,06 ml	150 mm	G18	VA1012	
100 ml	±0,10 ml	180 mm	G18	VA1013	
250 ml	±0,15 ml	235 mm	G25	VA1014	
500 ml	±0,25 ml	270 mm	G25	VA1015	

Fioles jaugée en PMP (TPX®) ambré classe A bouchon en PP



PLASTIQUE
PMP (TPX®)

marquage
circulaire blanc

- marquage circulaire blanc calibré individuellement sur «IN» : le volume affiché correspond à la quantité de liquide contenu dans la fiole
- col rodé, bouchon en PP
- numéro de lot gravé au laser
- certificat individuel sur demande



capacité	exactitude	hauteur	filetage	référence	Prix HT
10 ml	±0,04 ml	90 mm	10/19	VA1020	
25 ml	±0,04 ml	115 mm	10/19	VA1021	
50 ml	±0,06 ml	150 mm	12/21	VA1022	
100 ml	±0,10 ml	180 mm	14/23	VA1023	
250 ml	±0,15 ml	235 mm	19/26	VA1024	
500 ml	±0,25 ml	270 mm	19/26	VA1025	
1000 ml	±0,40 ml	310 mm	24/29	VA1026	

Fioles jaugée en PMP (TPX®) classe B bouchon à vis



PLASTIQUE
PMP (TPX®)

marquage
circulaire rouge

- marquage circulaire rouge calibré individuellement sur «IN» : le volume affiché correspond à la quantité de liquide contenu dans la fiole



capacité	exactitude	hauteur	GL	référence	Prix HT
10 ml	±0,08 ml	90 mm	GL18	VA1030	
25 ml	±0,08 ml	115 mm	GL18	VA1031	
50 ml	±0,12 ml	150 mm	GL18	VA1032	
100 ml	±0,20 ml	180 mm	GL18	VA1033	
250 ml	±0,30 ml	235 mm	GL25	VA1034	
500 ml	±0,50 ml	270 mm	GL25	VA1035	
1000 ml	±0,80 ml	310 mm	GL32	VA1036	

Fioles jaugée en PP classe B bouchon à vis



PLASTIQUE
polypropylène

marquage
circulaire rouge

- en PP, très transparent
- bouchon à vis en PP
- compatibles contact alimentaire
- marquage circulaire rouge sur «IN» : le volume affiché correspond à la quantité de liquide contenu dans la fiole



capacité	exactitude	hauteur	filetage	référence	Prix HT
25 ml	±0,5 ml	121 mm	GL18	VA1040	
50 ml	±1,0 ml	143 mm	GL18	VA1041	
100 ml	±1,0 ml	174 mm	GL18	VA1042	
250 ml	±2,0 ml	225 mm	GL25	VA1043	
500 ml	±5,0 ml	265 mm	GL25	VA1044	
1000 ml	±10,0 ml	325 mm	GL25	VA1045	