


Sélection Vials

 Nous avons sélectionné pour vous les flacons et les accessoires les plus couramment utilisés.



Sélection Vials



Flacons

Flacons 2 ml à visser (col 9 mm) et accessoires

Compatibles avec les systèmes suivants :

Agilent Technologies : tous les modèles
Waters Alliance 2690/HT
Spectra-Physics : Spectrasystem, 8875/8880
Varian : 8100/8200, 8035, séries 8000, Marathon/Vista
Hitachi : AS-2000/4000

Flacons à visser 2 ml 12 x 32 mm large ouverture (col 9 mm)

Matériau	Vol.	Cond.	Réf.
Verre blanc	2 ml Sans étiquette	10x100 u	723594
Verre ambré	2 ml Sans étiquette	10x100 u	723985
Verre blanc	2 ml Avec étiquette	10x100 u	723595
Verre ambré	2 ml Avec étiquette	10x100 u	723984
Verre blanc silanisé	2 ml Avec étiquette	10x100 u	S31191
Verre ambré silanisé	2 ml Avec étiquette	10x100 u	E45561
Polypropylène	2 ml	10x100 u	BE9870
Polypropylène ambré	2 ml	10x100 u	BE9880

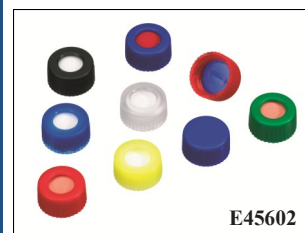


BE9870 - BE9880

Bouchons 9/425 avec joints préassemblés

Septa	Cond.	Réf.
Silicone/Teflon pré-perçés	10x100 u	E45602
Teflon	10x100 u	BE6290
Butyl/Teflon	10x100 u	827771
Silicone/Teflon	10x100 u	831511
Teflon/Silicone/Teflon	10x100 u	844921
Silicone/Teflon Upti-Traces*	10x100 u	BE9910
Silicone/Teflon (solidaires du bouchon)	10x100 u	FJ5940
Silicone/Teflon pré-perçés (solidaires du bouchon)	10x100 u	BF0220

* joint Upti-Traces : joint en Silicone/Teflon haute pureté (analyse critique en GC/MS)



E45602



Flacons

Flacons 2 ml à visser (col 8 mm) 12 x 32 mm et accessoires

Compatibles avec les systèmes suivants :

Hitachi AS-2000, AS-4000
Spectra Physics : 8875/8880
Shimadzu :SIL-6B, SIL-7A, SIL-8A, SIL-9A, AOC-14/1400
Varian : 8100/8200, 8035, séries 8000,
 Marathon/Vista

Flacons à visser 2 ml 12 x 32 mm (col 8 mm)

Verre borosilicate type 1 classe A

Matériau	Capacité	Cond.	Réf.	
Verre blanc	2 ml	Sans étiquette	10x100 u	360190
Verre ambré	2 ml	Sans étiquette	10x100 u	296620
Verre blanc	2 ml	Avec étiquette	10x100 u	282610
Verre ambré	2 ml	Avec étiquette	10x100 u	282660
Verre blanc silanisé	2 ml	Avec étiquette	10x100 u	E45541
Verre blanc fond conique	1,1 ml	Sans étiquette	10x100 u	567340



360190



282660
296620

Bouchons 8/425 avec joints préassemblés

Septa	Couleur	Cond.	Réf.
Butyl/Teflon	Noir	10x100 u	583481
Silicone/Teflon	Noir	10x100 u	227140
Silicone/Teflon Upti-Traces*	Noir	10x100 u	BF0080
Silicone/Teflon	Jaune pour passeur Shimadzu	10x100 u	R58310
Silicone/Teflon pré-percés	Noir	10x100 u	818910
Teflon/Silicone/Teflon	Noir	10x100 u	Q95140

* joint Upti-Traces : joint en Silicone/Teflon haute pureté (analyse critique en GC/MS)



227140

Sélection Vials



Flacons

Flacons 2 ml à sertir 12 x 32 mm et accessoires

Compatibles avec les systèmes suivants :

Agilent Technologies : (tous les modèles)
Spectra Physics : Spectrasystème, 8875/8880
Varian : 8100/8200, 8035/9095, Marathon et Vista

Flacons à sertir 2 ml 12 x 32 mm large ouverture

Matériau	Volume		Cond.	Réf.
Verre blanc	2 ml	Sans étiquette	10x100 u	112220
Verre ambré	2 ml	Sans étiquette	10x100 u	090500
Verre blanc	2 ml	Avec étiquette	10x100 u	315053
Verre ambré	2 ml	Avec étiquette	10x100 u	645128
Verre blanc	1,1 ml	Sans étiquette	10x100 u	566460
Verre blanc silanisé	2 ml	Avec étiquette	10x100 u	E46751



Capsules aluminium 11 mm

Pour flacons à sertir

Septa	Matériau	Cond.	Réf.
Teflon 0,25mm	Aluminium	10x100 u	324150
Butyl/Teflon	Aluminium	10x100 u	290610
Silicone/Teflon	Aluminium	10x100 u	213920
Silicone/Teflon Upti-traces	Aluminium	10x100 u	BE9940
Silicone/Teflon pré-percés	Aluminium	10x100 u	871471
Teflon/Silicone/Teflon	Aluminium	10x100 u	964640

