

Fiolles de chromatographie à bouchons vissants



- En verre borosilicaté conforme USP TYPE I et ASTM type I classe B
- Egalement disponibles avec une zone de marquage blanche en céramique
- Les fioles avec col ND9 sont compatibles avec la plupart des échantillonneurs automatiques
- Bouchons vendus séparément

Réf.	Vol. (ml)	ø x h (mm)	Col	Coloris	Zone de marquage	Unités/carton	€ HT/carton
096387	1,5	11,6 x 32	ND8	Transparent	Non	100	NC -
096389	1,5	11,6 x 32	ND8	Transparent	Oui	100	NC -
096388	1,5	11,6 x 32	ND8	Ambré	Non	100	NC -
096390	1,5	11,6 x 32	ND8	Ambré	Oui	100	NC -
096391	1,5	11,6 x 32	ND9	Transparent	Non	100	NC -
096393	1,5	11,6 x 32	ND9	Transparent	Oui	100	NC -
096392	1,5	11,6 x 32	ND9	Ambré	Non	100	NC -
096395	4	14,7 x 45	ND13	Transparent	Non	100	NC -
096396	4	14,7 x 45	ND13	Ambré	Non	100	NC -
096398	4	14,7 x 45	ND13	Ambré	Oui	100	NC -

Bouchons pour fioles ND8, ND9 et ND13

Réf.	Col	Type de bouchon	Coloris	Joint	Unités/carton	€ HT/carton
096434	ND8	A septum	Noir	Silicone avec face interne PTFE rouge	100	NC -
096435	ND8	A septum prédécoupé	Noir	Silicone avec face interne PTFE rouge	100	NC -
096436	ND8	A septum	Noir	Silicone avec double face PTFE rouge	100	NC -
096438	ND9	A septum	Bleu	Silicone avec face interne PTFE rouge	100	NC -
096439	ND9	A septum	Bleu	Silicone avec double face PTFE rouge	100	NC -
096440	ND9	A septum prédécoupé	Bleu	Silicone avec face interne PTFE bleu	100	NC -
096445	ND9	A septum	Bleu	Caoutchouc rouge avec face interne PTFE blanc	100	NC -
096441	ND9	A septum	Blanc	Caoutchouc rouge avec face interne PTFE incolore	100	NC -
096442	ND9	A septum	Blanc	Silicone avec face interne PTFE rouge	100	NC -
096443	ND9	A septum	Blanc	Silicone avec double face PTFE rouge	100	NC -
096444	ND9	A septum prédécoupé	Blanc	Silicone avec face interne PTFE bleu	100	NC -
096446	ND13	A septum	Noir	Caoutchouc rouge avec face interne PTFE incolore	100	NC -
096447	ND13	A septum	Noir	Silicone avec face interne PTFE rouge	100	NC -

Fiolles de chromatographie à sertir

- En verre borosilicaté conforme USP TYPE I et ASTM type I classe B
- Egalement disponibles avec une zone de marquage blanche en céramique
- Ouverture du septum 40 % plus large afin de réduire les risques de dommage des aiguilles des échantillonneurs automatiques
- Bouchons vendus séparément



Réf.	Vol. (ml)	ø x h (mm)	Col	Coloris	Zone de marquage	Unités/carton	€ HT/carton
096369	1,5	11,6 x 32	ND11	Transparent	Non	100	NC -
096371	1,5	11,6 x 32	ND11	Transparent	Oui	100	NC -
096370	1,5	11,6 x 32	ND11	Ambré	Non	100	NC -
096372	1,5	11,6 x 32	ND11	Ambré	Oui	100	NC -

Bouchons pour fiole à sertir ND11

Réf.	Col	Type de bouchon	Coloris	Joint	Unités/carton	€ HT/carton
096415	ND11	A septum	Argent	Silicone avec face interne PTFE rouge	100	NC -
096416	ND11	A septum	Argent	Silicone avec double face PTFE rouge	100	NC -
096417	ND11	A septum	Argent	Caoutchouc rouge avec face interne FEP incolore	100	NC -
096418	ND11	A septum	Argent	Caoutchouc rouge avec PTFE incolore	100	NC -
096419	ND11	A septum	Argent	Caoutchouc rouge avec PTFE blanc	100	NC -