



1

capsule aluminium ouverte

- stockage à long terme
- color-codé

Capsule à sertir sur les flacons bouchés pour garantir une bonne étanchéité et la conservation à long terme. Capsule ouverte pour accès au septum du bouchon.

Capsule color-codée pour différencier les lots ou la nature des échantillons.

1 capsule ouverte		
1186-5303 13 mm	alu	/1000
1178-8769 20 mm	bleue	/1000
1179-8769 20 mm	rouge	/1000
1170-8779 20 mm	verte	/1000

capsule aluminium avec languette d'ouverture

- ouverture rapide et totale de la capsule
- color-codé

Capsule à sertir sur les flacons bouchés pour garantir l'étanchéité. L'ouverture de l'opercule libère toute la capsule. Capsule color-codée pour différencier les lots ou la nature des échantillons.

2 capsule avec languette		
1015-4222 13 mm	alu	/1000
1170-8789 13 mm	bleue	/1000
1058-1522 13 mm	rouge	/1000
1171-8789 13 mm	verte	/1000
1063-3543 20 mm	alu	/1000
1032-6902 20 mm	bleue	/1000
1058-0463 20 mm	rouge	/1000
1064-1233 20 mm	verte	/1000



2



121 6

pince à sertir

- mise en place rapide des capsules
- Manche confortable en mousse sauf 1152-1175.

pince à sertir	
1067-0884 Ø 11 mm	
6 1049-5951 Ø 13 mm	
1178-8879 Ø 13 mm Flip Cap	
1043-2722 Ø 20 mm	
1027-6284 Ø 20 mm Flip Cap	
7 1152-1175 Ø 28,5 mm	
1071-2573 Ø 30 mm	

pince à décapsuler

- manche confortable en mousse
- décapsulation sans effort !

10 pince à décapsuler	
1078-5183 Ø 11 mm	
1152-1225 Ø 13 mm	
1011-5822 Ø 20 mm	
1062-8332 Ø 30 mm	



7



121 10

septum pour capsule ouverte

- silicone ou silicone gainé PTFE ou caoutchouc gainé PTFE

3 septum silicone	
1170-8719 Ø 13 mm	/1000
1172-8719 Ø 20 mm	/1000

septum silicone/PTFE	
1173-8719 Ø 13 mm	/100
1174-8719 Ø 20 mm	/100

septum caoutchouc/PTFE	
1032-6822 Ø 20 mm	/100

capsule aluminium avec opercule et septum

- septum caoutchouc gainé PTFE intégré

L'opercule se détache pour libérer l'accès au septum et sert de témoin d'ouverture.

4 capsule avec septum	
1006-2033 Ø 13 mm, alu	/1000
1179-8709 Ø 20 mm, alu	/1000

capsule aluminium avec opercule

- color-codé
- protection du septum ou du bouchon

Capsule à sertir sur les flacons bouchés pour garantir l'étanchéité. L'opercule se détache pour libérer l'accès au septum du bouchon et sert de témoin d'ouverture. Capsule color-codée pour différencier les lots ou la nature des échantillons.

5 capsule avec opercule	
1002-2372 13 mm	alu /1000
1171-8779 13 mm	bleue /1000
1177-8779 13 mm	rouge /1000
1178-8779 13 mm	verte /1000
1019-4172 20 mm	alu /1000
1048-8901 20 mm	bleue /1000
1008-6701 20 mm	rouge /1000
1053-2444 20 mm	verte /1000

capsule aluminium ouverte Flip Cap

- protection du septum ou du bouchon
- opercule de protection en plastique rouge

L'opercule s'enlève facilement d'une seule main pour libérer l'accès au septum ou au bouchon.

8 capsule Flip Cap	
1070-8404 Ø 13 mm	/1000
1071-8404 Ø 20 mm	/1000

capsule aluminium pleine

- stockage à long terme

9 capsule pleine	
1072-1504 Ø 20 mm	/1000

pince-tenaille à décapsuler

- décapsulation sans risque !

11 pince-tenaille	
1205-4907 Ø 11 mm	
1029-9454 Ø 13 mm	
1006-6164 Ø 20 mm	
1020-0205 Ø 30 mm	



3



4

flacon à sertir
p. 814



5



121 8



9



11