

flacon col large

• verre sodocalcique  A compléter par bouchon vissant étanche ci-dessous.

volume	filetage, mm	Ø x H, mm	1 flacon clair	/lot	2 flacon ambré	/lot
15 ml	28	33 x 52	—	—	1177-4905	/110
30 ml	33	39 x 59	1174-6605	/104	1178-4905	/127
30 ml	38	40 x 46	1264-6326	/110	—	—
60 ml	38	39 x 93	1177-5075	/ 72	1178-3923	/ 72
100 ml	38	50 x 89	1178-5075	/ 72	1511-6252	/ 72
125 ml	38	54 x 95	1179-5075	/ 80	1171-3933	/ 68
250 ml	48	64 x 119	1170-4426	/ 53	1510-6252	/ 53
500 ml	58	83 x 150	1171-5085	/ 33	1170-5085	/ 28
1000 ml	63	104 x 187	—	—	1176-3933	/ 12

bouchon étanche pour flacon col large

Bouchon vissant en résine phénolique noire, polypropylène PP noir ou blanc avec joint ou lèvre d'étanchéité. Joint en mousse polyéthylène PE, butyl-PTFE, aggloméré gainé polyéthylène PE ou polyvinyl (polychlorure de vinylidène).

filetage	bouchon	joint	bouchon et joint	/lot
28 mm	résine phénolique	polyvinyl	3 1170-5176	/100
28 mm	résine phénolique	butyl-PTFE	1170-3853	/100
33 mm	résine phénolique	aggloméré/PE	1170-3793	/100
33 mm	PP noir	butyl-PTFE	1173-7145	/100
38 mm	résine phénolique	aggloméré/PE	1178-3783	/100
38 mm	résine phénolique	mousse PE	1171-3793	/100
38 mm	PP noir étanche	—	4 1170-3893	/100
38 mm	PP blanc étanche	—	1171-3893	/100
38 mm	PP noir	Butyl-PTFE	1172-3793	/100
38 mm	PP noir	mousse PE	1179-3883	/100
48 mm	résine phénolique	aggloméré/PE	1179-3783	/100
48 mm	résine phénolique	Butyl-PTFE	1171-7245	/100
48 mm	PP noir	mousse PE	1173-3793	/100
58 mm	PP noir	mousse PE	1178-3793	/100
58 mm	PP noir	Butyl-PTFE	1179-3793	/100
63 mm	PP noir	polyvinyl	1170-5045	/100
63 mm	résine phénolique	Butyl-PTFE	1185-3172	/100

flacon ambré col large

• verre sodocalcique 

Livré avec bouchon vissant en polypropylène blanc avec joint en polyvinyle.

volume	filetage	Ø x H, mm	5 flacon ambré	/lot
30 ml	28 - 400	37 x 65	1178-4189	/24
60 ml	33 - 400	44 x 75	1177-4189	/24
125 ml	38 - 400	54 x 95	1068-9895	/24
250 ml	45 - 400	66 x 119	1171-4199	/24
500 ml	53 - 400	80 x 146	1171-4219	/12
1000 ml	53 - 400	99 x 178	1175-9665	/12

bocal verre couvercle vissant

• verre sodocalcique 

Livré avec couvercle vissant en polypropylène PP rouge autojointant.

volume	Ø col, mm	Ø x H, mm	6 bocal	/lot
1 l	95	110 x 145	1170-3833	/6
2 l	95	124 x 203	1171-3833	/6
3 l	110	137 x 265	1172-3833	/3

flacon de stockage gradué Valumetric®

• conforme Pharmacopée US type III • gradué en ml et oz • verre sodocalcique 

En verre sodocalcique Wheaton-800®, conforme Pharmacopée US type III. Bouchon en polypropylène PP blanc avec joint polyvinyl, ou polyéthylène gainé PTFE, bouchon noir en résine phénolique avec joint Poly-Seal® ou joint caoutchouc.

volume	filetage	Ø x H, mm	10 joint polyvinyl	/lot	10 joint caoutchouc	/lot	10 joint PolySeal®	/lot	10 joint PE/PTFE	/lot
30 ml	33 - 400	34 x 68	1176-8859	/48	1171-8869	/48	1179-8759	/48	1171-8769	/48
60 ml	38 - 400	42 x 83	1177-8859	/48	1172-8869	/48	1170-8769	/48	1172-8769	/48
125 ml	48 - 400	51 x 102	1178-8859	/24	1176-8869	/24	—	—	1173-8769	/24
250 ml	58 - 400	62 x 127	1179-8859	/24	1177-8869	/24	—	—	1174-4199	/24
500 ml	70 - 400	76 x 145	1170-8869	/24	1173-8939	/24	—	—	1174-8769	/24

joint polyvinyle : polyvinyl expansé épaisseur 1 mm collé sur 1 mm de polyéthylène HDPE.

joint caoutchouc blanc : caoutchouc en styrène-butadiène conforme FDA 21 CFR 177.26. Autoclavable.

joint Poly-Seal® : polyéthylène LDPE, étanchéité renforcée par la forme conique du joint.

joint mousse polyéthylène gainé PTFE : combinaison entre la souplesse de la mousse polyéthylène et la haute résistance chimique du PTFE pour assurer une meilleure étanchéité.



bocal verre couvercle Twist-off

• verre sodocalcique 

Livré avec couvercle vissant en métal Twist-off.

volume	Ø col, mm	Ø x H, mm	7 bocal	/lot
100 ml	48	51 x 70	1179-3923	/12
210 ml	63	67 x 85	1174-3823	/12
280 ml	63	67 x 103	1175-3823	/10
370 ml	63	72 x 119	1176-3823	/12
660 ml	82	87 x 137	1177-3823	/12
750 ml	82	90 x 144	1178-3823	/12
850 ml	82	91 x 164	1179-3823	/12
couvercle vissant métal blanc			1173-1816 Ø 63 mm	/24
1174-1816 Ø 48 mm			1172-1826 Ø 82 mm	/12

bocal à stériliser en verre

• verre sodocalcique 

Livré avec étrier métallique de fermeture et joint caoutchouc.

volume	Ø col, mm	Ø x H, mm	8 bocal	/lot
500 ml	90	98 x 108	1171-6605	/6
750 ml	90	98 x 145	1176-7245	/6
1 l	90	98 x 178	1173-3833	/6
1,5 l	90	98 x 228	1177-7245	/6
2 l	90	98 x 248	1174-3833	/6
3 l	100	108 x 276	1178-7245	/3

bocal en verre

• verre sodocalcique 

Livré avec couvercle vissant en polypropylène PP blanc avec joint en polyvinyle.

volume	filetage	Ø x H, mm	9 bocal	/lot
60 ml	53 - 400	55 x 48	1071-7944	/24
125 ml	58 - 400	60 x 68	1038-6942	/24
250 ml	70 - 400	73 x 88	1005-1332	/12
500 ml	89 - 400	91 x 95	1076-8324	/12
1000 ml	89 - 400	95 x 170	1013-3342	/12

