

## distributeur sur bouteille

- filetage GL optimisé pour étanchéité totale avec flacon DURAN®
- lèvre d'étanchéité PFA anti évitant la cristallisation



précision	<± 0,1 %
justesse	<± 0,6 - 0,5 %

Livré avec adaptateurs GL28, 45 et S40 (2,5 à 10 ml) ou GL32, 38 et S40 (25 à 100 ml), tube d'aspiration télescopique 200-350 mm, certificat de qualité avec valeurs de contrôle.

Matériaux en contact avec le fluide PTFE, ETFE, PFA, FEP et platine-iridium.

Rotation à 360° sur le flacon.

Bouchon sur tube de distribution.

volume	filetage	1 distributeur
0,25 à 2,5 ml	GL32	<b>1314-7604</b>
0,5 à 5,0 ml	GL32	<b>1315-7604</b>
1,0 à 10 ml	GL32	<b>1316-7124</b>
2,5 à 25 ml	GL45	<b>1314-4314</b>
5 à 50 ml	GL45	<b>1315-7124</b>
10 à 100 ml	GL45	<b>1316-1724</b>

## distributeur bottle-top dispensette® III

Affichage mécanique ou numérique (dispensette III Digitale Easy Calibration), avec ou sans vanne de purge, pivotable 360°, capuchon sur tube éjecteur.

Matériaux en contact avec le fluide : verre, céramique, platine-iridium, ETFE, FEP, PFA, bouchon tube distributeur PP. Couleur rouge.

Livrée avec adaptateurs

– 0,5 ml : GL22, 25, 28 et 32

– 1 à 10 ml : GL25, 28, 32, 38 et S40.

### Dispensette® III analogique

précision	<± 0,1 %
justesse	<± 0,5 %

### Dispensette® III "Digitale" à affichage numérique

précision	<± 0,1 %
justesse	<± 0,5 %



Dispensette® III	2 analogique		3 "Digitale" à affichage numérique
vanne recirculation	sans	avec	avec sans
0,05 à 0,5 ml	–	–	– – –
0,2 à 2 ml	<b>1044-9282</b>	<b>1063-4711</b>	<b>1046-9852</b> <b>1011-1151</b>
0,5 à 5 ml	<b>1031-4321</b>	<b>1013-1341</b>	<b>1011-0911</b> <b>1013-1151</b>
1 à 10 ml	<b>1023-3101</b>	<b>1004-8990</b>	<b>1011-0961</b> <b>1025-2621</b>
2,5 à 25 ml	<b>1067-4711</b>	<b>1016-0621</b>	<b>1017-1001</b> <b>1021-2721</b>
5 à 50 ml	<b>1039-4361</b>	<b>1054-7391</b>	<b>1004-8930</b> <b>1008-8950</b>
10 à 100 ml	<b>1049-9852</b>	<b>1034-4271</b>	– – –

## flacon 100 ml GL 28



flacon

**1049-5182** ambré avec protection plastique

## flacon carré ambré col étroit

- ambré pour produits photosensibles

- verre sodocalcique

Livré avec bague anti-goutte et capuchon anti-poussière.

volume	filetage GL	Ø x H mm	flacon clair	/lot	4 flacon ambré	/lot
100 ml	32 H*	49 x 119	<b>1176-6918</b>	/30	<b>1174-2025</b>	/10
250 ml	32 H*	65 x 155	<b>1177-6918</b>	/10	<b>1174-2055</b>	/10
500 ml	32 H*	77 x 186	<b>1170-6928</b>	/10	<b>1175-2055</b>	/10
1000 ml	45 H*	96 x 223	<b>1171-6928</b>	/10	<b>1176-2055</b>	/10

\* Filetage forme haute.

## flacon pour distributeur

Flacon ambré absorbant la lumière jusqu'à 500 nm. Col à vis GL.

### flacon Levasint

revêtement plastique absorbant jusqu'à 380 nm et meilleure résistance aux chocs.

flacon	forme	volume	Ø x H, mm	GL	Levasint	autoclave
<b>1049-5182</b>	ronde	100 ml	49 x 119	28	oui	oui
<b>1038-9960</b>	ronde	2,5 l	139 x 283	45	–	oui
<b>1059-1533</b>	carrée	250 ml	64 x 155	32	oui	oui
<b>1051-1733</b>	carrée	500 ml	77 x 186	32	oui	oui
<b>1036-5422</b>	carrée	1 l	96 x 223	45	oui	oui
<b>5 1075-5003</b>	ronde	2,5 l	138 x 285	45	oui	oui
<b>1063-8735</b>	ronde	4 l	160 x 336	38 - 430	oui	oui
<b>1044-2961</b>	ronde	10 l	227 x 410	45	–	oui
<b>1016-1881</b>	ronde	15 l	268 x 445	45	–	oui
<b>1023-2231</b>	ronde	20 l	288 x 505	45	–	oui

**NEW**



**NEW**



**NEW**



**4**



**5**

