

## distributeur Piccolo 0,1 à 2 ml

- pour distribution de microvolumes fixes
- piston PTFE
- tourelle pivotante 360°

Pour distribution réactifs de biochimie coûteux à volume constant : test-glucose, gamma GT, créatinine, urée, cholestérol amylase, lipase, acide urique, bilirubine, etc.

Piston monté sur ressort, se remplit automatiquement après distribution.

### matériaux en contact avec le liquide

PTFE, PFA, ETFE, FEP verre borosilicaté, polypropylène, platine. S'adapte sur tout flacon GL 28.

A compléter par flacon.

vanne de recirculation \_\_\_\_\_ non

volume	justesse %	répétabilité %	1 distributeur Piccolo
100 µl	3,0	0,4	1054-0312
250 µl	2,0	0,4	1012-0452
500 µl	1,5	0,3	1055-0312
1000 µl	1,0	0,2	1063-3363

flacon 100 ml GL 28

1049-5182 ambré avec protection plastique



## distributeur SimplexFix® 1, 5 et 10 ml

- entièrement autoclavable
- justesse 0,5%, répétabilité 0,1%
- tourelle pivotante 360°



Permet de dédier un distributeur de liquide à un produit particulier nécessitant des dosages reproductibles.

### matériaux en contact avec le liquide

PTFE, verre borosilicaté, polypropylène, platine-iridium. Piston à joint PFA étanche : pas de blocage par cristallisation. S'adapte sur tout flacon GL32.

Livré avec les adaptateurs GL28, GL40 et GL45. A compléter par flacon.

vanne de recirculation \_\_\_\_\_ non

2 distributeur SimplexFix®	1056-0302 1 ml
	1039-3562 5 ml
	1023-2212 10 ml
flacon ambré 500 ml GL32	
1051-1733 avec protection plastique	

## distributeurs Genius® et Simplex®

- volume de 0,25 jusqu'à 100 ml
- excellente résistance chimique
- autoclavable sans démontage
- livré avec certificat de conformité à la norme DIN EN ISO 8655-3

Justesse :  $\pm 0,5\%$  ( $0,6\%$  pour 0,25-2,5 ml).

Répétabilité :  $< 0,1\%$ .

### matériaux en contact avec le liquide

PTFE, PFA, FEP, verre borosilicaté, platine-iridium.

Les distributeurs 2,5 ; 5 et 10 ml se vissent directement sur tout flacon GL32 et sont livrés avec les adaptateurs GL28,40 et 45. Les distributeurs 25, 50 et 100 ml se vissent directement sur tout flacon GL45 et sont livrés avec les adaptateurs GL32, GL38 et GL40.

### accessoires communs

flacon verre ambré avec protection plastique

1051-1733 500 ml, GL32

1036-5422 1000 ml, GL45

tube PTFE d'aspiration 335 mm

1052-1923 pour distributeur 2,5, 5 et 10 ml

1068-1723 pour distributeur 25, 50 et 100 ml

### 4 distributeur Genius®, simplement le meilleur !

- pour l'addition d'acide sulfurique 4 mol/l
- réglage du volume rapide avec vis de verrouillage
- valve de recirculation : pas de perte à l'amorçage
- piston réajustable

Vanne de recirculation \_\_\_\_\_ oui

volume	incrément ml	justesse %	distributeur Genius
0,25-2,5 ml	0,05	0,6	1072-3583
0,5 - 5 ml	0,1	0,5	1024-2262
1 - 10 ml	0,2	0,5	1025-1542
2,5 - 25 ml	0,5	0,5	1062-2213
5 - 50 ml	1	0,5	1034-3572
10 - 100 ml	2	0,5	1018-0162

### 4 distributeur Simplex®

- version économique du Genius

Pour l'ajout des 15 ml de solution d'acide sulfurique - sulfate d'argent pour l'ajout des 5 ml de dichromate de potassium.

Mêmes caractéristiques que le Genius, le piston réajustable et la vanne de recirculation en moins.

Vanne de recirculation \_\_\_\_\_ non

volume	incrément ml	justesse %	distributeur Simplex
0,25-2,5 ml	0,05	0,6	1010-0312
0,5 - 5 ml	0,1	0,5	1020-1692
1 - 10 ml	0,2	0,5	1031-3622
2,5 - 25 ml	0,5	0,5	1010-0262
5 - 50 ml	1	0,5	1055-3182
10 - 100 ml	2	0,5	1011-0262

## 3 distributeur trace PT-IR



vanne de recirculation	matériaux	3 distributeur
non	platine-iridium	1196-8111
oui	platine-iridium	1197-8111
non	tantale	1198-8111
oui	tantale	1199-8111