



1

2

3

4

5

## distributeur FORTUNA® POLYFIX®

- pour solutions aqueuses, acides, caustiques et photosensibles
- tourelle pivotante 360°, étiquette de produit toujours visible

Cylindre verre naturel calibré sous vide, recouvert polypropylène limitant les risques de casse et intégré au bloc soupape.

Piston verre naturel, recouvert PTFE ou ambré selon modèles.

Bloc soupape en polypropylène, tourelle FIX pivotante 360°, étiquette produit toujours visible. Adaptation directe sur filetage GL32, adaptateurs GL40 et GL45 fournis.

Bouton de réglage simple et ergonomique, double graduation droitiers - gauchers, haute lisibilité. Protège-doigt polypropylène.

Livré avec adaptateur GL40 et GL45 et certificat de conformité.

justesse	0,6 %
répétabilité	0,2 %
vanne de recirculation	non
compatibilité col GL	32, 40 et 45 mm

### accessoires communs

flacon ambré	
1036-5422	1000 ml, GL45
1075-5003	2500 ml, GL45

### distributeur POLYFIX® piston verre naturel

volume	increment, ml	1 distributeur
2 à 10 ml	0,2	1024-8190
10 à 50 ml	1,0	1034-0261

## Poulten & Graf

### distributeur POLYFIX® piston verre ambré

volume	increment, ml	2 distributeur
2 à 10 ml	0,2	1177-2358
10 à 50 ml	1,0	1178-2358

### distributeur POLYFIX® piston verre recouvert PTFE

volume	increment, ml	3 distributeur
2 à 10 ml	0,2	1175-2358
10 à 50 ml	1,0	1176-2358

## distributeur FORTUNA® OPTIFIX®

- une solution pour chaque produit : phases aqueuses, solvants, corrosifs et HF
- disponible avec vanne de recirculation
- tourelle pivotante 360°, étiquette de produit toujours visible
- réglage rapide du volume avec ajustement fin

### distributeur OPTIFIX® BASIC

Pour solutions aqueuses, acides et cristallines. Cylindre verre recouvert plastique. Piston PTFE. Tourelle FIX PP.

volume	increment, ml	distributeur
0,4 à 2 ml	0,1	1036-4591
1 à 5 ml	0,1	1006-8790
2 à 10 ml	0,2	1051-8151
6 à 30 ml	0,5	1000-8830
10 à 50 ml	1	1076-8751
20 à 100 ml	2	1057-7951
40 à 200 ml	5	1063-3971
60 à 300 ml	5	1079-8941
100 à 500 ml	5	1033-9800

### distributeur OPTIFIX® SOLVENT

Pour solvants organiques. Cylindre verre. Piston verre. Tourelle FIX PP.

volume	increment, ml	distributeur
0,4 à 2 ml	0,1	1026-2991
1 à 5 ml	0,1	1027-2991
2 à 10 ml	0,2	1074-9331
6 à 30 ml	0,5	1055-8721
10 à 50 ml	1	1056-8721
20 à 100 ml	2	1024-2371
40 à 200 ml	5	1051-9111
60 à 300 ml	5	1041-0591
100 à 500 ml	5	1023-8190

### distributeur OPTIFIX® SAFETY

Pour solutions corrosives type acides forts. Cylindre verre recouvert plastique. Piston PTFE avec joint d'étanchéité. Tourelle FIX PTFE.

volume	increment, ml	distributeur
0,4 à 2 ml	0,1	1025-2371
1 à 5 ml	0,1	1031-4121
2 à 10 ml	0,2	1068-4321
6 à 30 ml	0,5	1054-9491
10 à 50 ml	1	1065-4151
20 à 100 ml	2	1005-8720

### distributeur OPTIFIX® SAFETY S

Pour solutions d'acides fumants ou solutions nauséabondes. Cylindre verre recouvert plastique. Piston PTFE avec joint d'étanchéité. Tourelle FIX PTFE. Robinet de sécurité à l'extrémité du tube distributeur.

volume	increment, ml	distributeur
0,4 à 2 ml	0,1	1176-8286
1 à 5 ml	0,1	1034-1222
2 à 10 ml	0,2	1071-9212
6 à 30 ml	0,5	1177-8286
10 à 50 ml	1	1178-8286
20 à 100 ml	2	1179-8286

## Poulten & Graf

flacon pour distributeur  
p. 478

### distributeur OPTIFIX® HF

Pour solutions ultra corrosives ou toxiques, HF... Cylindre PTFE. Piston PTFE avec joint d'étanchéité. Tourelle FIX PTFE.

volume	increment, ml	distributeur
1 à 5 ml	0,1	1179-2358
2 à 10 ml	0,2	1046-9652
6 à 30 ml	0,5	1175-8286
20 à 100 ml	2	1027-2941

### accessoire commun à OPTIFIX® HF

flacon PTFE	
1076-9182	500 ml
1016-7941	1000 ml

justesse	0,6 %
répétabilité	0,2 %
compatibilité col GL	32, 40 et 45 mm

### accessoires communs

flacon ambré	
1036-5422	1000 ml, GL45
1075-5003	2500 ml, GL45