

Fiole Erlenmeyer à col étroit



Fiole Erlenmeyer à col étroit

Conformément à la norme DIN ISO 1773 et en complément de la norme, avec bord roulé, avec séparation, matériau: DURAN®

Contenu (ml)	Piston Ø (mm)	Col Ø (mm)	Hauteur (mm)	Selon DIN	Unité d'emballage (pièces)	N° d'article
25	42	22 %	75	DIN ISO 1773	10	7 0200 22
50	51	22	90	DIN ISO 1773	10	7 0200 28
100	64	22	105	DIN ISO 1773	10	7 0200 37
200	79	34	131	-	10	7 0200 46
250	85	34	145	DIN ISO 1773	10	7 0200 49
300	87	34	156	-	10	7 0200 52
500	105	34	180	DIN ISO 1773	10	7 0200 58
1000	131	42	220	DIN ISO 1773	10	7 0200 70
2000	166	50	280	DIN ISO 1773	10	7 0200 73
3000	187	52	310	DIN ISO 1773	2	7 0200 76
5000	220	51	365	DIN ISO 1773	1	7 0200 82