

Flacons en verre sodocalcique



Flacons en verre transparent ou ambré, ouverture standard PP28, de type flacon à sirop.
Livrés sans bouchon.
Différents types de bouchons, coloris noir ou blanc avec montures compte-gouttes pour les volumes de 30, 60 et 125 ml.

Volume (ml)	Volume total (ml)	ø x h sans bouchon (mm)	Unités/carton	Réf. clair	Réf. ambré	€ HT/carton
30	37	35 x 67	137	673300	673313	42,60 -
60	67	38,6 x 92,7	127	673301	673314	46,20 -
90	97	43,9 x 103	100	673302	673315	40,60 -
100	108	46,1 x 104,8	104	673303	673316	42,30 -
125	133	49 x 114,4	104	673304	673317	42,30 -
250	260	60,8 x 143	49	673305	673318	27 -
500	546	76 x 183,5	30	673306	673319	29,30 -
1000	1106	96,5 x 229	20	673307	673320	34,90 -

Bouchons PP28

Référence	Désignation	€ HT les 100
673308	Bouchon PP28 noire	13 -
673309	Bouchon PP28 blanche auto-jointante	22,60 -
673310	Bouchon PP28 monture compte-goutte 30 ml	54,90 -
673311	Bouchon PP28 monture compte-goutte 60 ml	57,30 -
673312	Bouchon PP28 monture compte-goutte 125 ml	59,50 -



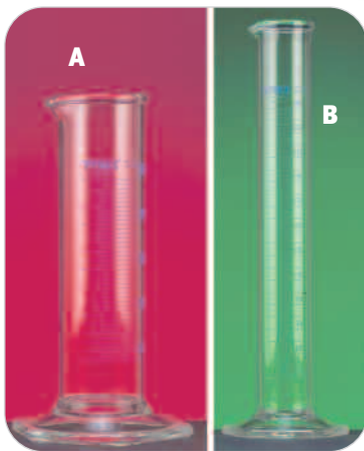
Epruvettes graduées forme basse

Caractéristiques

- ✓ Verre DURAN®
- ✓ Classe B
- ✓ DIN ISO 4788
- ✓ Graduations coloris marron
- ✓ Subdivisions de trait

Référence	Capacité (ml)	Unités/carton	€ HT/carton
501082	10	2	11,60 -
501083	25	2	11,60 -
501084	50	2	11,60 -
501085	100	2	13,40 -
501086	250	2	23,90 -
501087	500	2	37,60 -
501088	1000	1	32,10 -
501089	2000	1	56,50 -

Epruvettes à bec Pyrex à usage intensif



Avantages

- ✓ La hauteur des épruvettes forme basse a été réduite de 40 % minimum, ceci pour permettre des manipulations plus aisées sous hotte
- ✓ Pied hexagonal, lourd et parfaitement plan : excellente stabilité
- ✓ Col muni d'un épais bourrelet : augmente la résistance aux chocs
- ✓ Bec verseur anti-goutte
- ✓ Graduations indélébiles émaillées en bleu

Réf.	Volume (ml)	Forme	Graduation (ml)	Tolérance (+/-ml)	Hauteur (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
703720	10	Basse	1	0,3	75	2	36,20 -
703728	25	Basse	1	0,5	107	2	40,40 -
703733	50	Basse	1	1	140	2	42,50 -
703740	100	Basse	2	1	147	2	47,80 -
703747	250	Basse	5	2	212	2	76,50 -
703754	500	Basse	10	5	236	2	105,10 -
703760	1000	Basse	20	10	293	2	153,90 -
703933	50	Haute	1	1	200	2	43,60 -
703940	100	Haute	1	1	260	2	48,90 -
703947	250	Haute	2	2	335	2	78,60 -
703954	500	Haute	5	5	390	2	105,10 -
703960	1000	Haute	10	10	470	2	152,90 -
703965	2000	Haute	20	20	570	1	116,70 -

Epruvettes graduées en verre borosilicaté Pyrex



Epruvettes graduées non bouchées

Réf.	Volume (ml)	Unités/boîte	€ HT/boîte
090488	10	2	10 -
090489	25	2	11,30 -
090182	50	2	11,80 -
090183	100	2	12,40 -
090184	250	2	19 -
090185	500	2	33,20 -
090186	1000	1	27,40 -
090187	2000	1	64,80 -

Epruvettes graduées bouchées en verre borosilicaté Pyrex

Epruvettes équipées d'un col normalisé DIN et fermées par un bouchon en polyéthylène.

Réf.	Volume (ml)	Unités/boîte	€ HT/boîte
090192	50	2	32,70 -
090193	100	2	24,40 -
090194	250	2	30,90 -
090195	500	2	82,90 -
090196	1000	2	140,10 -
090197	2000	1	101,90 -

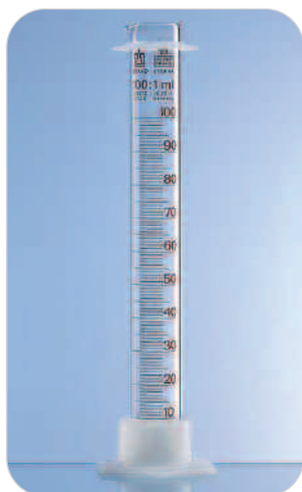
Epruvettes graduées avec col à vis et capuchon vissant

Caractéristiques

- ✓ Base hexagonale
- ✓ Classe DIN B
- ✓ Verre borosilicaté
- ✓ Bouchon vissant GL
- ✓ Capacité de 10 à 500 ml

Réf.	Volume (ml)	Col vissant GL	Division (ml)	Tolérance (+/-ml)	€ HT/unité
046475	10	14	0,2	0,15	12,20 -
046476	25	18	0,5	0,4	12,70 -
046477	50	25	1	0,8	14,20 -
046478	100	32	1	0,8	15,20 -
046479	250	45	2	1,5	24,50 -
046480	500	45	5	4	38,30 -

Eprouvettes graduées forme haute



Caractéristiques

- ✓ Classe B
- ✓ Traits de division
- ✓ DURAN® DIN EN ISO 4788
- ✓ Bec verseur
- ✓ Pied hexagonal démontable
- ✓ Anneau de protection en polypropylène

Référence	Capacité (ml)	Unités/carton	€ HT/carton
091456	10	2	15,80 -
091457	25	2	16,40 -
091458	50	2	18,80 -
091459	100	2	23 -
091460	250	2	37,40 -
091461	500	2	60,20 -
091462	1000	1	57 -