

## Fioles jaugées classe A en verre Pyrex

Référence	Volume (ml)	Tolérance +/- (ml)	Rodage (CN)	Unités/carton	€ HT/carton
090048	5	0,02	10/19	5	NC -
090049	10	0,02	10/19	5	NC -
090050	20	0,03	10/19	5	NC -
090051	25	0,03	10/19	5	NC -
090052	50	0,05	12/21	5	NC -
090053	100	0,08	14/23	5	NC -
090054	200	0,10	14/23	5	NC -
090055	250	0,12	14/23	2	NC -
090056	500	0,15	19/26	2	NC -
090057	1000	0,30	24/29	2	NC -
090058	2000	0,50	29/32	1	NC -
090059	5000	1,00	34/35	1	NC -

En verre Pyrex. Répondent aux normes ISO 1042 et DIN 12664  
Pour permettre un suivi de la traçabilité, chaque fiole comporte un numéro de lot.

- Trait de jauge gravé pour une meilleure précision
- Livrées avec un bouchon polyéthylène
- Sérigraphies émaillées en blanc



## Fioles jaugées MBL classe A

- Conformes à la norme ISO 1042 (BSI 1792) DIN 12664
- Col muni d'un épais bourrelet permettant d'adapter un bouchon en caoutchouc
- Certifiées «H» marque
- Trait de jauge gravé
- Inscription émaillée en bleu
- Livrées avec certificat de conformité
- Numéro de lot gravé sur chaque fiole jaugée

Volume (ml)	Tolérance (+/-ml)	ø corps x h (mm)	ø int. col (mm)	Unités/carton	Fiole col lisse sans bouchon (A)		Fiole avec bouchon en PE (B)	
					Référence	€ HT/carton	Référence	€ HT/carton
5	0,025	27 x 72	9,5	5	090067	NC -	090462	NC -
10	0,025	32 x 92	9,5	5	090068	NC -	090463	NC -
20	0,040	37 x 107	9,5	5	090069	NC -	090475	NC -
25	0,040	39 x 112	10,2	5	090070	NC -	090476	NC -
50	0,060	48 x 145	11	5	090071	NC -	090233	NC -
100	0,100	61 x 175	13	5	090072	NC -	090234	NC -
200	0,150	76 x 215	15,4	5	090073	NC -	090235	NC -
250	0,150	80 x 225	15,4	2	090074	NC -	090236	NC -
500	0,250	101 x 261	18,4	2	090075	NC -	090237	NC -
1000	0,400	127 x 305	22	2	090076	NC -	090238	NC -
2000	0,600	161 x 375	25	1	090077	NC -	090239	NC -
5000	1,200	215 x 475	35	1	090078	NC -	090241	NC -



## Fioles jaugées classe A BLAUBRAND®

- La qualité constante BLAUBRAND®
- Classe A
- Attestées conformes H
- En DURAN®, DIN EN ISO 1042
- Certificat de lot livré par unité d'emballage
- Col lisse sans bouchon, ou avec bouchon carré en polypropylène avec pointe d'égouttement (ce bouchon réduit nettement le danger de casse en cas de renversement et évite alors que la fiole ne roule sur la pailleasse), ou avec bouchon en verre



NOUVEAU



NOUVEAU

Vol. (ml)	Tolérance (+/-ml)	Unités/carton	Bouchon	Fiole avec bouchon PP		Fiole avec bouchon verre (B)		Fiole ambrée avec bouchon PP		Fiole ambrée avec bouchon verre		Fiole col lisse sans bouchon (A)	
				Réf.	€ HT/carton	Réf.	€ HT/carton	Réf.	€ HT/carton	Réf.	€ HT/carton	Réf.	€ HT/carton
5	0,04	2	10/19	090648	NC -	781664	NC -	781698	NC -	781708	NC -	-	-
10	0,04	2	10/19	090649	NC -	092403	NC -	781699	NC -	674359B	NC -	090639	NC -
20	0,04	2	10/19	090650	NC -	781665	NC -	781700	NC -	781709	NC -	090640	NC -
20	0,06	2	-	-	-	781666	NC -	-	-	-	-	-	-
25	0,04	2	10/19	090102	NC -	781667	NC -	674399	NC -	781710	NC -	090641	NC -
25	0,06	2	-	-	-	781668	NC -	-	-	-	-	-	-
50	0,06	2	12/21	090652	NC -	781669	NC -	781702	NC -	781712	NC -	090642	NC -
50	0,1	2	14/23	090653	NC -	673390	NC -	781701	NC -	781711	NC -	-	-
100	0,1	2	12/21	090654	NC -	781670	NC -	-	-	-	-	-	-
100	0,1	2	14/23	090655	NC -	781671	NC -	781703	NC -	781713	NC -	090643	NC -
200	0,15	2	14/23	090656	NC -	781672	NC -	781704	NC -	781714	NC -	090644	NC -
250	0,15	2	14/23	090657	NC -	781673	NC -	781705	NC -	781715	NC -	090645	NC -
500	0,25	2	19/26	090658	NC -	781674	NC -	781706	NC -	781716	NC -	090646	NC -
1000	0,4	1	24/29	090659	NC -	781675	NC -	781707	NC -	674073	NC -	090647	NC -
2000	0,6	1	29/32	090660	NC -	781676	NC -	-	-	-	-	-	-
5000	1,2	1	34/35	090661	NC -	781677	NC -	-	-	-	-	-	-

