



- conformes aux normes ISO 1042 et DIN 12664
- calibrées finement selon les tolérances de la classe A

Fioles jaugées **classe A** en verre borosilicaté 3.3



VERRE DURAN
borosilicaté 3.3

Classe A

graduations
imprimées bleues

graduations
imprimées ambrees

graduations
imprimées blanches

- fioles en verre transparent, marquage **ambré**, bouchon rodé en polyéthylène LDPE
- fioles en verre transparent, marquage **bleu**, bouchon rodé en polyéthylène LDPE
- fioles en verre **ambré**, marquage blanc, bouchon rodé en verre **ambré**
- fioles en verre transparent, forme trapèze, marquage **ambré**, bouchon rodé en polyéthylène LDPE
- fioles en verre classe A avec rebord, certifiées conformes ISO 1042, DIN 12664 et BSI 1792, avec graduations bleues, certificat de qualité supérieure gravé d'un logo "H" certifié conforme avec numéro de lot



1 2 4 3 1 5

capacité	tolérance	rodage	référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT
			1 verre clair, marquage ambré , bouchon rodé LDPE		2 verre clair, marquage bleu , bouchon rodé LDPE		3 verre ambré , marquage blanc, bouchon rodé en verre ambré		4 verre clair, forme trapèze, marquage bleu , bouchon rodé LDPE		5 verre clair graduations bleues avec rebord certifiées	
1 ml	±0,025 ml	7 / 16	-	-	-	-	-	-	GW2276	-	-	-
2 ml	±0,025 ml	7 / 16	-	-	-	-	-	-	GW2277	-	-	-
3 ml	±0,025 ml	7 / 16	-	-	-	-	-	-	GW2278	-	-	-
5 ml	±0,025 ml	7 / 16	GW2204		GW2229		GW2254		GW2279		GW2800	
	±0,04 ml	10 / 19	GW2205		GW2230		GW2255		-		-	
10 ml	±0,025 ml	7 / 16	GW2206		GW2231		GW2256		GW2281		GW2801	
	±0,04 ml	10 / 19	GW2207		GW2232		GW2257		GW2282		-	
15 ml	±0,04 ml	10 / 19	GW2208		GW2233		-		-		-	
	±0,04 ml	10 / 19	GW2209		GW2234		GW2259		GW2284		GW2802	
20 ml	±0,04 ml	10 / 19	GW2210		GW2235		GW2260		GW2285		GW2803	
	±0,04 ml	12 / 21	GW2211		GW2236		GW2261		-		-	
50 ml	±0,06 ml	12 / 21	GW2212		GW2237		GW2262		GW2287		GW2804	
	±0,08 ml	14 / 23	GW2213		GW2238		GW2263		GW2288		-	
100 ml	±0,10 ml	12 / 21	GW2214		GW2239		GW2264		GW2289		GW2805	
	±0,10 ml	14 / 23	GW2215		GW2240		GW2265		GW2290		-	
200 ml	±0,15 ml	14 / 23	GW2216		GW2241		GW2266		-		GW2806	
250 ml	±0,15 ml	14 / 23	GW2217		GW2242		GW2267		-		GW2807	
500 ml	±0,25 ml	19 / 26	GW2218		GW2243		GW2268		-		GW2808	
	±0,4 ml	24 / 29	GW2219		GW2244		GW2269		-		GW2809	
1000 ml	±0,4 ml	29 / 32	GW2220		GW2245		GW2270		-		-	
	±0,6 ml	29 / 32	GW2221		GW2246		GW2271		-		GW2810	
5000 ml	±1,2 ml	34 / 35	GW2222		GW2247		GW2272		-		GW2811	