

Fioles jaugées classe A

verre borosilicaté 3.3
bouchon en PE



capacité	exact.	dim. Ø x h	rodage	réf.	Prix HT
5 ml	±0,025 ml	22 x 70 mm	7/16	TK1120	
10 ml	±0,025 ml	27 x 90 mm	7/16	TK1121	
25 ml	±0,040 ml	40 x 110 mm	10/19	TK1122	
50 ml	±0,060 ml	50 x 140 mm	12/21	TK1123	
100 ml	±0,100 ml	60 x 170 mm	12/21	TK1124	
200 ml	±0,150 ml	75 x 210 mm	14/23	TK1125	
250 ml	±0,150 ml	80 x 220 mm	14/23	TK1126	
500 ml	±0,250 ml	100 x 260 mm	19/26	TK1127	
1000 ml	±0,400 ml	125 x 300 mm	24/29	TK1128	
2000 ml	±0,600 ml	160 x 370 mm	29/32	TK1129	

Fioles jaugées classe A

verre borosilicaté 3.3
bouchon en PE



• numéro de lot et date de fabrication gravés au laser, certifiées conformes « H »

capacité	exact.	hauteur	col	référence	Prix HT
5 ml	±0,025 ml	70 mm	10/19	SW7601	
10 ml	±0,025 ml	90 mm	10/19	SW7602	
20 ml	±0,040 ml	110 mm	10/19	SW7603	
25 ml	±0,040 ml	110 mm	10/19	SW7604	
50 ml	±0,060 ml	140 mm	12/21	SW7605	
100 ml	±0,100 ml	170 mm	14/23	SW7606	
200 ml	±0,150 ml	210 mm	14/23	SW7607	
250 ml	±0,150 ml	220 mm	14/23	SW7608	
500 ml	±0,250 ml	260 mm	19/26	SW7609	
1000 ml	±0,400 ml	300 mm	24/29	SW7610	
2000 ml	±0,600 ml	370 mm	29/32	SW7611	
5000 ml	±1,200 ml	475 mm	34/35	SW7612	

i

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

Fioles jaugées gainées classe A

bouchon en PP



capacité	exact.	rodage	référence	Prix HT
50 ml	±0,10 ml	14/23	BD4001	
100 ml	±0,10 ml	14/23	BD4002	
200 ml	±0,15 ml	14/23	BD4003	
250 ml	±0,15 ml	14/23	BD4004	
500 ml	±0,25 ml	19/26	BD4005	
1000 ml	±0,40 ml	24/29	BD4006	

Fioles jaugées classe A

verre borosilicaté 3.3
bouchon en PE



- certifiées conformes « H »
- numéro de série individuel et date de fabrication gravés au laser
- modèles avec certificat de conformité pour une parfaite traçabilité



capacité	exactitude	hauteur	bouchon	réf.		Prix HT	
				SANS certificat	AVEC certificat		
1 ml	±0,02 ml	65 mm	7/16	SW7451	SW7401		
2 ml	±0,02 ml	65 mm	7/16	SW7452	SW7402		
5 ml	±0,02 ml	70 mm	10/19	SW7453	SW7403		
10 ml	±0,02 ml	90 mm	10/19	SW7454	SW7404		
20 ml	±0,03 ml	110 mm	10/19	SW7455	SW7405		
25 ml	±0,03 ml	110 mm	10/19	SW7456	SW7406		
50 ml	±0,05 ml	140 mm	12/21	SW7457	SW7407		
100 ml	±0,08 ml	170 mm	14/23	SW7458	SW7408		
200 ml	±0,10 ml	210 mm	14/23	SW7459	SW7409		
250 ml	±0,12 ml	220 mm	14/23	SW7460	SW7410		
500 ml	±0,20 ml	260 mm	19/26	SW7461	SW7411		
1000 ml	±0,30 ml	300 mm	24/29	SW7462	SW7412		
2000 ml	±0,50 ml	370 mm	29/32	SW7463	SW7413		
5000 ml	±1,00 ml	475 mm	34/35	SW7464	SW7414		

Fioles jaugées classe A

verre borosilicaté 3.3 ambré
bouchon en PE



- certifiées conformes « H »
- numéro de série individuel et date de fabrication gravés au laser
- modèles avec certificat de conformité pour une parfaite traçabilité



capacité	exactitude	hauteur	bouchon	réf.		Prix HT	
				SANS certificat	AVEC certificat		
5 ml	±0,02 ml	70 mm	10/19	SW7551	SW7501		
10 ml	±0,02 ml	90 mm	10/19	SW7552	SW7502		
25 ml	±0,03 ml	110 mm	10/19	SW7553	SW7503		
50 ml	±0,05 ml	140 mm	12/21	SW7554	SW7504		
100 ml	±0,08 ml	170 mm	14/23	SW7555	SW7505		
200 ml	±0,10 ml	210 mm	14/23	SW7556	SW7506		
250 ml	±0,12 ml	220 mm	14/23	SW7557	SW7507		
500 ml	±0,20 ml	260 mm	19/26	SW7558	SW7508		
1000 ml	±0,30 ml	300 mm	24/29	SW7559	SW7509		
2000 ml	±0,50 ml	370 mm	29/32	SW7560			