conformes aux normes ISO 1042 et DIN 12004 calibrées finement selon les tolérances de la classe A ou B, suivant modèle

Fioles jaugées classe A en TPX - bouchon PP



- · excellente clarté
- marquage circulaire rouge indélébile «IN»: le volume affiché corresponc la quantité de liquide contenu dans la fiole
- numéro de lot imprimé
- · certificat de lot sur demande
- · bouchon en polypropylène

capacité	tolérance	col	hauteur	référence Prix HT
10 ml	±0,04 ml	10/19	90 mm	SW7800
25 ml	±0,04 ml	10/19	115 mm	SW7801
50 ml	±0,06 ml	12/21	150 mm	SW7802
100 ml	±0,10 ml	14/23	180 mm	SW7803
250 ml	±0,15 ml	19/26	235 mm	SW7804
500 ml	±0,25 ml	19/26	270 mm	SW7805
1000 ml	±0,40 ml	24/29	310 mm	SW7806

Fioles jaugées classe A forme trapèze en verre Duran® - bouchon PE ou verre



- certificat de conformité avec numéro de lot
 rodage standard
- bouchon en polyéthylène ou en verre, suivant modèle
- calibrage écoulement « IN » : le volume affiché correspond à la quantité de liquide contenu dans la fiole



	capacité	tolérance	col	hauteur	référence	Prix HT	référence	Prix HT	
					bouchon	bouchon en PE		bouchon en verre	
	1 ml	±0,025 ml	7/16	60 mm	HN1400		HN1500		
Ī	2 ml	±0,025 ml	7/16	70 mm	HN1401		HN1501		
	5 ml	±0,025 ml	7/16	70 mm	HN1402		HN1502		
_	5 ml	±0,040 ml	10/19	70 mm	HN1403		HN1503		
	10 ml	±0,025 ml	7/16	90 mm	HN1404		HN1504		
	10 ml	±0,040 ml	10/19	90 mm	HN1405		HN1505		
	20 ml	±0,040 ml	10/19	110 mm	HN1406		HN1506		
	25 ml	±0,040 ml	10/19	110 mm	HN1407		HN1507		
	50 ml	±0,060 ml	12/21	140 mm	HN1408		HN1508		

Fioles jaugées classe

en verre boro 3.3 - bouchon PE



· bouchon polyéthylène



capacité	tolérance	haut.	col	réf.	Prix HT
5 ml	±0,05 ml	70 mm	10/19	SW7701	
10 ml	±0,05 ml	90 mm	10/19	SW7702	
20 ml	±0,08 ml	110 mm	10/19	SW7703	
25 ml	±0,08 ml	110 mm	10/19	SW7704	
50 ml	±0,12 ml			SW7705	
100 ml	±0,20 ml			SW7706	
200 ml	±0,30 ml			SW7707	
250 ml	±0,30 ml	220 mm	14/23	SW7708	
500 ml	±0,50 ml			SW7709	
1000 ml	±0,80 ml	300 mm	24/29	SW7710	
2000 ml	±1.20 ml	370 mm	29/32	SW7711	

Fioles jaugées classe B

en PMP (TPX®) - col rodé



- · transparentes
- marquage rouge indélébile
- autoclavables
- calibrées individuellement avec très grande précision
- · bouchon rodé en polypropylène



Fioles jaugées classe B

en PP - col rodé



circulaire indélébile sur «IN» :

indélébile sur «IN»: le volume affiché correspond à la quantité de liquide contenu dans la fiole

- · bouchon à rodage en polypropylène
- · compatibles contact alimentaire

capacité	tolérance	haut.	col	référence	Prix HT
25 ml	±0,5 ml	121 mm	12/21	A14500	
50 ml	±1,0 ml	143 mm	14/23	A14501	
100 ml	±1,0 ml	174 mm	14/23	A14502	
250 ml	±2,0 ml	225 mm	19/26	A14503	
500 ml	±5,0 ml	265 mm	16/26	A14504	
1000 ml	±10,0 ml	325 mm	19/26	A14505	