

Flacons à col étroit LDPE

- En LDPE
- Col étroit
- Flexibles
- Etanches
- Flacons livrés avec bouchon
- Peuvent être complétés par un bouchon compte-gouttes ou tige de pissettes

Réf.	Vol. (ml)	Ø corps (mm)	Ø col int. (mm)	Filetage	Hauteur (mm)	€
063453	10	26	9,2	14	46,5	NC -
063455	30	33,5	9,2	14	68,5	NC -
063456	50	37,5	12,9	18	86	NC -
063457	100	47	12,9	18	105	NC -
063460	500	75	19	25	177	NC -
063461	1000	97,5	21,5	28	223,5	NC -
063462	2000	120	21,5	28	264	NC -
063463	3000	138	23,8	32	300	NC -

Bouchons pour flacons à col étroit LDPE

Pour flacons de vol. (ml)	Filetage	Compte-goutte, LDE, avec pointe naturelle		Capuchon de sécurité, PVC, rouge	
		Réf.	€	Réf.	€
10/20/30	14	063282	NC -	063297	NC -
50	18	063281	NC -	063297	NC -
100	18	063281	NC -	063297	NC -
200	18	063281	NC -	063297	NC -
250	25	063280	NC -	063297	NC -
500	25	063280	NC -	063297	NC -
1000	28	-	-	063297	NC -
2000	28	-	-	063297	NC -
3000	32	-	-	063297	NC -



Flacons à col court LDPE

- Forme élancée et haute
- Etanches
- A compléter avec un bouchon ou une tige d'aspiration (à commander séparément)

Réf.	Vol. (ml)	Ø corps (mm)	Ø col int. (mm)	Filetage	Hauteur (mm)	€
063201	50	36,5	12,9	18	82	NC -
063202	100	44,5	12,9	18	98,5	NC -
063203	250	60	19	25	127,5	NC -

Bouchons pour flacons à col court LDPE

Pour flacons de vol. (ml)	Filetage	Compte-goutte, LDE, avec pointe naturelle		Capuchon de sécurité, PVC, rouge	
		Réf.	€	Réf.	€
50	18	063281	NC -	063297	NC -
100	18	063281	NC -	063297	NC -
250	25	063280	NC -	063297	NC -
500	25	063280	NC -	063297	NC -
1000	28	-	-	063297	NC -



Flacons compte-gouttes en LDPE à bec pivotant Azlon®

- Flacons compte-gouttes ronds
- En LDPE
- Bouchon avec bec pivotant (permet ou non d'obstruer le flacon)
- Utilisables en tant que compte-gouttes ou pissettes
- Parfaits distributeurs de gel
- Bonne résistance chimique

Réf.	Capacité (ml)	Hauteur (mm)	Diam. ext. (mm)	Unités/carton	€/carton
232530	30	66	32	10	NC -
232531	60	79	40	10	NC -
232532	150	120	59	10	NC -
232533	250	145	59	10	NC -
232534	500	174	74	10	NC -

