



## GAMME SYSTEM PLUS®

### SYSTEM PLUS® 32

Volume flacon (ml)	Quantité par carton	Quantité par palette	Ø intérieur goulot (mm)	Ø du corps (mm)	Hauteur bidon (mm)	Hauteur étiquette (mm)	Poids (g)
50	430	5 160	22,5	45	68	20	22
125	348	6 960	22,5	50	100	40	31
160	348	5 916	22,5	50	120	60	36
275	250	3 500	22,5	59	143	75	39
315	250	3 250	22,5	59	159	91	42
625	160	1 600	22,5	74	192	110	69
1 100	110	880	22,5	88	243	140	100

Caractéristiques en mm et ml données à titre indicatif - Hauteur totale avec fermeture - Poids sans fermeture

### SYSTEM PLUS® 45

Volume flacon (ml)	Quantité par carton	Quantité par palette	Ø intérieur goulot (mm)	Ø du corps (mm)	Hauteur bidon (mm)	Hauteur étiquette (mm)	Poids (g)
625	160	1 600	28	74	196	110	76
1 100	110	880	28	88	246	140	106
1 250	110	770	28	88	266	160	127
2 500	60	420	28	120	297	211	224
4 000	24/26	208/216	28	175	239	147	292
5 500	11/26	110/156	28	175	300	208	430
6 250	11/26	110/156	28	175	341	249	420

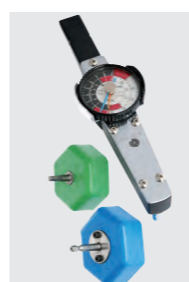
Caractéristiques en mm et ml données à titre indicatif - Hauteur totale avec fermeture - Poids sans fermeture

### SYSTEM PLUS® 62

Volume flacon (ml)	Quantité par carton	Quantité par palette	Ø intérieur goulot (mm)	Ø du corps (mm)	Hauteur bidon (mm)	Hauteur étiquette (mm)	Poids (g)
4 000	24/26	208/216	46	175	243	147	320
5 500	11/24/26	110/156	46	175	304	208	300
6 250	11/26	110/156	46	175	345	249	440
12 500	8	90	46	220	419	305	750
25 000	2	44	46	300	468	325	1 390
32 000	2	33	46	300	553	410	1 640

Caractéristiques en mm et ml données à titre indicatif - Hauteur totale avec fermeture - Poids sans fermeture

ALUMINIUM



Photos J.J. L'héritier - 11/2014

## SYSTEM PLUS® 32/45/62

### ROBUSTESSE ET LÉGÈRETÉ

- Protection mécanique contre les chocs et perforations.
- Protection chimique: neutralité, innocuité.
- Protection totale contre la lumière et les gaz.

### ÉTANCHÉITÉ

- Structure monobloc sans soudure.
- Etat de surface du goulot optimisé.
- Joint résistant aux solvants.
- Fermeture inviolable.

### CONFORMITÉ

- Filetage normalisé.
- Conforme à la réglementation européenne pour le contact alimentaire.
- Qualité constante: poids, dimensions...
- Traçabilité assurée par codage lors de la fabrication.

### HOMOLOGATIONS ONU

- Gamme standard homologuée unitaire pour le transport des matières dangereuses pour les produits les plus contraignants (groupe 1).
- Cartons homologués ONU.

### ERGONOMIE

- Poignée orientable SYSTEM PLUS® 62.
- Vidange optimisée, précision pour la goutte grâce au bord roulé.
- Fermeture normalisée.

### RECYCLABILITÉ

- Haute valeur résiduelle de l'aluminium.
- Recyclable à 100%.

### OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Obturateurs PEBD avec anneau de préhension.
- Joint PTFE/PE expansé.
- Ecrou de serrage, clé dynamométrique.
- Plombs de sécurité.
- Manchons de couleur.
- Bouchons tampographiés et personnalisation à la demande.

Remarque: le conditionneur est responsable de la compatibilité de son produit avec le flacon Tournaire et sa fermeture. Voir nos conditions générales de vente.

## SYSTEM PLUS®

Conditionnement, transport, échantillonnage de produits chimiques sensibles, aromatiques, ingrédients alimentaires...

ALUMINIUM



Conditionnement, transport, échantillonnage de produits chimiques sensibles, aromatiques, ingrédients alimentaires...

## GAMME SYSTEM PLUS®

Référence du marché, la gamme SYSTEM PLUS® est homologuée ONU, et disponible en finitions nu mat ou vernis en standard.

Elaborés en aluminium pur, les bidons offrent une excellente résistance aux chocs et perforations, aux agressions chimiques et aux UV.

Leur structure monobloc et leur fermeture inviolable assurent une parfaite étanchéité et un maximum de sécurité pour vos produits.

La gamme couvre les capacités de 50 ml à 32 L avec trois types de fermetures : 32, 45 et 62. Les bidons SYSTEM PLUS® sont l'outil idéal pour le stockage, l'échantillonnage et le transport de tous types de produits liquides et visqueux.



● PRODUITS LIQUIDES

### SYSTEM PLUS® 32

D'une capacité de 50 ml à 1,1 L avec sa petite ouverture (diamètre intérieur du col de 22 mm), le SYSTEM PLUS® 32 convient à l'échantillonnage et au conditionnement en petites quantités pour les compositions de parfumerie, les arômes, les ingrédients alimentaires, les produits chimiques sensibles (colles techniques, solvants)...



● PRODUITS LIQUIDES

### SYSTEM PLUS® 45

D'une capacité de 0,625 L à 6,25 L, (diamètre intérieur du col 28 mm) le SYSTEM PLUS® 45 est utilisé pour les compositions de parfumerie, les arômes, les ingrédients alimentaires, les réactifs de laboratoires...



● PRODUITS LIQUIDES

● PRODUITS VISQUEUX

### SYSTEM PLUS® 62

D'une capacité de 4 L à 32 L, la gamme SYSTEM PLUS® 62 avec la plus large ouverture (diamètre intérieur du col 46 mm), convient bien au stockage et aux expéditions de produits en vrac et semi vrac industriel. Grâce à sa poignée orientable, il est facilement manipulable.

