

Bidon Dalber

Réf.: 1780

Bidon d'une capacité de 500 ml, fabriqué en acier inoxydable avec une finition brillante. Avec bouchon à vis original en acier inoxydable assorti et poignée intégrée. Sans BPA et présenté dans une boîte individuelle au design kraft.

Manuel d'instructions disponible en espagnol et en anglais.

500 ml

Acier Inox



Couleurs disponibles



009



Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

x 19.5 x cm | 7.3 ȳ½ | 145 gr.

Spécifications d'Emballage



Emballage Unitaire

1 pc/ Sac Recyclé/ Boîte Kraft Design

Carton Master

Pcs: 50  
Hauteur: 38 cm / Largeur: 40 cm / Long: 40.5 cm / Poids approx.: 8.7 kg

Palette

Pcs: 1200  
Colis: 24  
Poids approx. Approx: 208.8 kg

## Marquage et techniques recommandées

Zones et techniques d'impression disponibles pour cet article. Contactez-nous si vous souhaitez vérifier les différents types de marquage.



### AREA 1 - Centré sur le devant

Zone de marquage max: 25 x 20 mm

- DIGITAL 360 WR1 -5cm (FULLCOLOR)



### AREA 2 - Central sur le front

Zone de marquage max: 30 x 30 mm

- DIGITAL 360WR2 -10cm (FULLCOLOR)



### AREA 3 - Centré sur le devant

Zone de marquage max: 50 x 50 mm

- DIGITAL 360 WR3 -25cm (FULLCOLOR)



### AREA 4 - Autour du bidon

Zone de marquage max: 70 x 70 mm

- DIGITAL 360 WR4 -50cm (FULLCOLOR)



### AREA 5 - Autour du bidon

Zone de marquage max: 100 x 80 mm

- DIGITAL 360 WR5 -100cm (FULLCOLOR)



### AREA 6 - Autour du bidon

Zone de marquage max: 150 x 80 mm

- DIGITAL 360 WR6 -150cm (FULLCOLOR)



### AREA 7 - Autour du bidon

Zone de marquage max: 200 x 80 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 1 couleur )
- DIGITAL 360 WR7 -200cm (FULLCOLOR)
- GRABACIÓN LASER L3 (maximale couleurs )



### AREA 8 - Centré sur le devant

Zone de marquage max: 20 x 80 mm

- GRAVURE LASER 2 (maximale 1 couleur )
- TAMPOGRAPHIE F (maximale 4 couleurs )



### AREA 9 - Sur le bouchon

Zone de marquage max: 40 x 40 mm

- GRAVURE LASER 2 (maximale couleurs )

9x - F(4),L2,L3,WR