

Verre Thermique Watkins

Réf.: 21336

Tasse isotherme d'une capacité de 290 ml. Fabriquée en PP recyclé à double paroi robuste, en combinaison avec une base en acier inoxydable recyclé. Couvercle à ouverture facile avec distributeur, sans BPA. Il est idéal pour votre bureau, table ou toute autre surface où vous pouvez tranquillement savourer votre boisson préférée. Certifiée de qualité alimentaire, garantissant la sécurité lorsque les aliments entrent en contact avec le matériau utilisé pour fabriquer le produit. Avec logo en acier inoxydable recyclé.

Le PP recyclé est un plastique recyclé et hautement recyclable, très résistant et adapté à une multitude d'applications.

L'acier est l'un des matériaux les plus recherchés et se trouve presque partout, des produits du quotidien aux grands bâtiments. Il a d'innombrables propriétés, y compris la durabilité et un haut degré de réutilisabilité, en faisant une alternative très appréciée pour les solutions de durabilité. Correctement traité, il permet d'obtenir de nouvelles ressources à usage infini.

290 ml

Acier Inox Recyclé/ PP Recyclé

Couleurs disponibles



002



006



001



Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

x 11.5 x cm | 8.4 ½ | 118 gr.

Spécifications d'Emballage





| Emballage Unitaire | Sous-conditionement 1 | Carton Master | Palette |
|--------------------------|-----------------------|---|---|
| 1 pc/ Boîte Kraft Design | 50 pcs/ Boîte | Pcs: 100 Hauteur: 47.5 cm / Largeur: 55 cm / Long: 47.5 cm / Poids approx.: 15 kg | Pcs: 1600 Colis: 16 Poids approx. Approx: 240 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 - Area 1

Zone de marquage max: 180 x 50 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 1 couleur)

2x - F(4)



AREA 2 - Area 2

Zone de marquage max: 25 x 50 mm

- TAMPOGRAPHIE F (maximale 4 couleurs)