

date de mise à  
 jour 01/04/2020

 N° d'article F218596 Désignation Couvercle pour Tri Pot rPET  
 Code de facturation F218596

## INFORMATION MATERIAU

Matériau	rPET	Forme	
Couleur	Transparent	contenance utile en ml	
Température -à +	moins 20°/ Plus 70°	contenance totale en ml	
Epaisseur			
Autres caractéristiques			

## DIMENSIONS en mm

ø HAUT	99
ø BAS	13
HAUTEUR	
LONGUEUR	
LARGEUR	

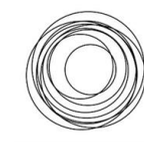
## Photo du produit(300DPI)



## Éléments logistiques

Code EAN SAC	3760030275270	Poids par article en g	4,1
Code EAN CARTON		Poids par carton brut en KG	8,297
Code EAN PALETTE		Poids par palette	165,75
Pièces par sac	45	Hauteur Palette en M	2,064
Pièces par carton	1800	Carton par couches	4
Carton par palette	24	Couche par palette	6
Pièces par palette	43200	Provenance	France
Dimensions du carton en mm	590X470X380	Normes du site de fabrication	ISO 9001/ BRC

## Remarques spécifiques (logo alimentaire, points forts, recyclabilité, normes, utilisation première, cibles clientèles)



Ce produit est fabriqué avec un minimum de 50% de rPET post consumer avec 80% de rPET entre post consumer + chutes industriel. Couvercle pour la gamme Tri Pot, il se fixe sur les trois tailles Small 170cc, Medium 300cc et Large 440cc. 1Kg de rPET = 1,9Kg de pétrole économisé. PACCOR a signé la chartre d'Ellen McArthur, ainsi que le "New Plastic economy global commitment" et l'opération "Clean Sweep"