

TPS128-500



GÉNÉRAL

Article ID : 23079
Description : Pot carré avec fermeture de sécurité, transparent
Polypropylène

PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

Matériel : type : PP
Matière première RCP-2

Poids : 23,0 gr (+/- 10%)
Epaisseur de paroi moyenne : 0,5 mm (+/- 10%)

Volume : *nominal* : 500 ml
ras bord : 654,6 ml
bord du TP : 485,8 ml
*sous couvercle** : 565 ml

Longueur : 128,0 mm
Largeur : 128,0 mm
Hauteur : 55,2 mm

Couleur : transparent
Rapport surface/volume : 5,2 dm²/L

USAGES / CERTIFICATS

| | |
|--------------------------|---|
| Propriétés du matériau : | Sur demande, DECA se fera un plaisir de vous fournir une déclaration de conformité (DoC) pour le produit choisi. Ce document contient toutes les informations relatives au produit et aux matériaux utilisés. |
| Compatibilité : | Il incombe au client de s'assurer que son produit et son processus sont compatibles avec notre produit. |
| Conditions de stockage : | Garder à l'abri de la lumière directe du soleil, conserver au sec et hermétiquement fermé dans l'emballage d'origine, à un taux d'humidité relative compris entre 40 et 70 %. |
| Durée de conservation : | Nous conseillons d'utiliser les produits dans l'année qui suit leur achat. Nous ne pouvons pas être tenus responsables de toute utilisation après cette période. |
| Fournisseur : | Arendo N.V. Toekomstlaan 28 2200 Herentals |

EMBALLAGE

Primaire :

Blue bag for TP/TPS/Tray/...

dans un emballage primaire : 264 pièces

Poids : 264 pièces x 23 gr + 55,19 gr = 6127,19 gr

Secondaire :

Carton Deca TPS

primaire dans un emballage secondaire : 1 pièces

Poids : 1 x 6127,19 gr + 861,19 gr = 6933,19 gr



Tertiaire :

Europallet, 150x1200x800

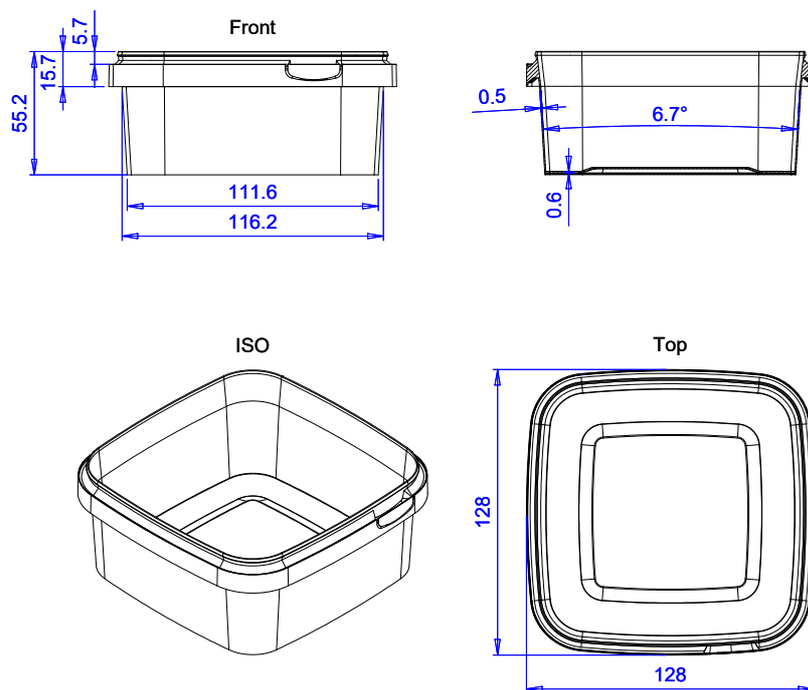
dans un emballage tertiaire : 24 boîtes = 6336 pièces

Poids : +/- 186,39656 kg

Hauteur standard : 2160 mm



DESSIN TECHNIQUE - TPS128-500_X1 (V04 13022025) 2D.pdf



| DIMENSIONS | TOLERANCE (%) |
|-----------------|---------------|
| 0 mm - 1 mm | 0,10 mm |
| 1 mm - 10 mm | 0,2 mm |
| 10 mm - 20 mm | 0,3 mm |
| 20 mm - 30 mm | 0,4 mm |
| 30 mm - 50 mm | 0,5 mm |
| 50 mm - 100 mm | 0,6 mm |
| 100 mm - 200 mm | 0,8 mm |
| 200 mm - 400 mm | 1,0 mm |
| 400 mm - 500 mm | 1,5 mm |
| wall thickness | 10% |
| weight | 10% |

CLAUDE DE NON-RESPONSABILITÉ :

Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont valables que dans les conditions suivantes : Le produit est utilisé dans les conditions et buts normaux prévus (utilisation). Aucune modification et/ou substance (intentionnelle, non intentionnelle et/ou par utilisation) n'est appliquée et/ou ajoutée au produit qui pourrait affecter la nature et la composition (une dégradation et/ou une dénaturation) du produit. Le produit ne peut être utilisé que pour les denrées alimentaires, les temps et les températures de contact spécifiés dans la déclaration de conformité.

FACTEURS LIMITANTS :

Onze producten zijn uitsluitend geschikt voor eenmalig gebruik. Bij hergebruik kunnen mechanische en/of andere eigenschappen veranderen en is de geschiktheid voor voedsel niet gegarandeerd en valt dit niet onder dit document. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om ervoor te zorgen dat hun proces compatibel is met ons product. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om te controleren en te testen of het product geschikt is voor het beoogde gebruik, de houdbaarheid van het voedsel, en de compatibiliteit tussen het voedsel en het product. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om te testen of het product de organoleptische eigenschappen en/of de samenstelling van het voedsel niet wijzigt.