

DIMENSIONS / POIDS				ORNEMENT	
Diamètre supérieur (inner)	213,4 mm (b)	Volume total (jusqu'au bord)	5980 ml	Offset à sec	Non
Diamètre supérieur (avec bride)	226,2 mm (a)	Poids du seau	163 g	IML	oui
Diamètre inférieur (outside)	192,4 mm (c)	Poids de l'anse (recourbée)	3,6 g	Partial IML	oui
Hauteur	192 mm (h)	Poids de l'anse (métal)	-	Détails inclus dans les patrons de décoration.	
Tolérance de dimension	+/- 1 mm	Tolérance de poids	+/- 5%		

LID:

Nom:	P-05Bis/3
Foiling:	Non
Poids:	37 g
IML	oui
Offset:	Non
Hauteur avec le couvercle	193 mm
Capacité sous le couvercle	5700 ml

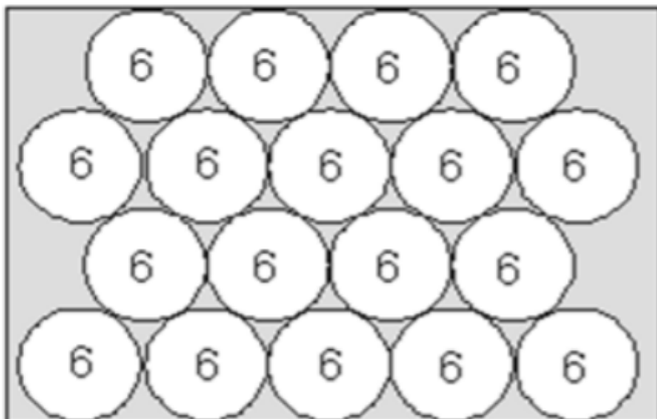
MATÉRIAU / CONDITIONS DE TRANSPORT ET DE STOCKAGE

	EMBALLAGE TRANSPARENT	AUTRES EMBALLAGES
Poids maximum de la charge	7.4 kg	7.4 kg
Charge maximale pour le seau inférieur.	26.4 kg	33.0 kg

Les valeurs indiquées s'appliquent à des températures ambiantes inférieures à 23°C.

PALETTISATION

Disposition dans le contour de la palette 1200 x 800 mm



- Emballage destiné au contact direct et indirect avec les aliments (les détails incluent la déclaration de conformité).
- Seaux et couvercles sont fabriqués en polypropylène (PP).
- Les emballages doivent subir des essais de stockage et de transport dans l'environnement de leur utilisation prévue.
- Il est de la responsabilité du client de valider l'emballage avec la charge cible.
- Emballage destiné au contact direct et indirect avec les aliments (les détails incluent la déclaration de conformité).
- Toutes les matières premières, les compléments et les colorants utilisés dans la production d'emballages destinés à l'industrie alimentaire sont approuvés pour le contact avec les aliments.
- Le fabricant n'est pas responsable de toute déformation de l'emballage résultant de l'"empilage" de palettes individuelles ou de la mise en place de charges supplémentaires sur celles-ci.
- Le produit est disponible en blanc, transparent ou coloré selon la commande du client. [Découvrez d'autres couleurs](#)

Palettisation à la livraison: 1080 pièces (emballé dans une hotte ou un sac)

Édition 3 / Vérifié 20/01/2025