

DIMENSIONS / POIDS				ORNEMENT	
Diamètre supérieur (inner)	278 mm (b)	Volume total (jusqu'au bord)	12000 ml	Offset à sec	Non
Diamètre supérieur (avec bride)	293 mm (a)	Poids du seau	248 g	IML	oui
Diamètre inférieur (outside)	255 mm (c)	Poids de l'anse (recourbée)	18 g optionnel	Partial IML	Non
Hauteur	220 mm (h)	Poids de l'anse (métal)	42 g optionnel	Détails inclus dans les patrons de décoration.	
Tolérance de dimension	+/- 1 mm	Tolérance de poids	+/- 5%		

LIDS:					
Nom:	P-10FB	Nom:	P-10LB/1	Nom:	P-10LB/2
Foiling:	oui	Foiling:	Non	Foiling:	Non
Poids:	78,6 g	Poids:	66 g	Poids:	64 g
IML	Non	IML	oui	IML	Non
Offset:	Non	Offset:	Non	Offset:	Non
Hauteur avec le couvercle	229 mm	Hauteur avec le couvercle	221,5 mm	Hauteur avec le couvercle	221,5 mm
Capacité sous le couvercle	12000 ml	Capacité sous le couvercle	11000 ml	Capacité sous le couvercle	11000 ml
Tolérance de poids	+/- 5%	Tolérance de poids	+/- 5%	Tolérance de poids	+/- 5%
Tolérance de dimension	+/- 1 mm	Tolérance de dimension	+/- 1 mm	Tolérance de dimension	+/- 1 mm

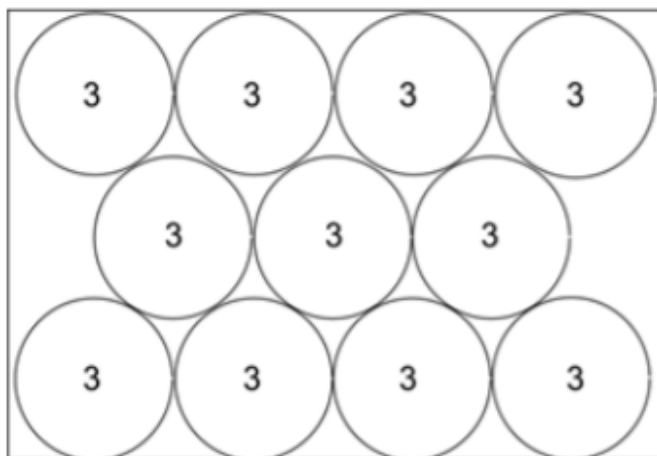
MATÉRIAU / CONDITIONS DE TRANSPORT ET DE STOCKAGE

	EMBALLAGE TRANSPARENT	AUTRES EMBALLAGES
Poids maximum de la charge	12.1 kg	12.1 kg
Charge maximale pour le seau inférieur.	21.1 kg	26.4 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



- 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.
- La garantie est valable pendant 12 mois à compter de la date de livraison. L'emballage doit être utilisé dans ce délai. Tous les emballages d'une même palette doivent être utilisés immédiatement après leur déballage.
- 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.
- Seaux et couvercles sont fabriqués en polypropylène (PP).
- 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: 440, 550 pièces (emballé dans une hotte ou un sac)

Édition 8 / Vérifié 16/03/2026