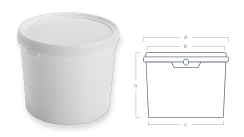


TYP: EIMER RUND LEICHT

Model: 11-0500 LB2

5.5 l



ABMESSUNGEN / GEWICHT							
OBERER DURCHMESSER (INNERE) 214 mm (b)		Nutzvolumen (unter dem Deckel)	5900 ml				
OBERER DURCHMESSER (MIT	225 mm (a)	GEWICHT DER EIMER	142 g				
FLANSCH)  BODENDURCHMESSER (DRAUSSEN) 193 mm (c		GEWICHT HALTER (KUNSTSTOFFBÜGEL)	3,8 g				
HÖHE 187 mm (h)		GEWICHT HALTER (METALL)					
ABMESSUNG TOLERANZ	+/- 1 mm	GEWICHTSTOLERANZ	+/- 5%				

DEKORATION				
Trockenoffset	nein			
IML	ja			
Teilweise IML	nein			
Die Details sind in den Dekorationsvorlagen enthalten.				

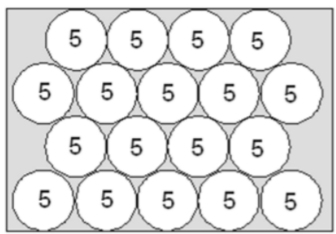
DECKEL:							
NAME:	P-05FB/1	NAME:	P-05LB/1	NAME:	P-05LB/3	NAME:	P-05LB/4
FOLIERUNG:	ja	FOLIERUNG:	nein	FOLIERUNG:	nein	FOLIERUNG:	nein
GEWICHT:	40 g	GEWICHT:	32 g	GEWICHT:	32 g	GEWICHT:	32 g
IML	ja	IML	ja	IML	ja	IML	ja
Offset:	nein	Offset:	nein	Offset:	nein	Offset:	nein
Höhe mit Deckel	194 mm	Höhe mit Deckel	188 mm	Höhe mit Deckel	188 mm	Höhe mit Deckel	188 mm
Kapazität unter Deckel	5900 ml	Kapazität unter Deckel	5500 ml	Kapazität unter Deckel	5500 ml	Kapazität unter Deckel	5500 ml

## ROHMATERIAL / TRANSPORT UND LAGERUNG BEDINGUNGEN

	TRANSPARENTE VERPACKUNG	WEITERE VERPACKUNGEN
Maximales Gewicht der Füllung	5.5 kg	5.5 kg
Maximale Belastung des unteren Eimers.	18.5 kg	23.1 kg

Die angegebenen Werte gelten für Umgebungstemperaturen unter 23°C.
PALETTIERUNG

## Anordnung innerhalb des Umrisses einer Palette 1200 x 800 mm



- Verpackungen, die für den direkten und indirekten Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind (Details siehe Konformitätserklärung).
- Eimer und Deckel aus Polypropylen (PP).
- Für die Verpackung müssen in der Umgebung ihrer vorgesehenen Nutzung Lager- und Transporttests durchgeführt werden.
- Es liegt in der Verantwortung des Kunden, die Verpackung mit der Zielfüllung zu validieren.
- Verpackungen, die für den direkten und indirekten Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind (Details siehe Konformitätserklärung).
- Alle Materialien und Farbstoffe, die Behälter oder Deckel für den Lebensmittelbereich entwickelt, produzieren für den Lebensmittelkontakt zugelassen.
- Hersteller ist nicht für den Container Verformung aufgrund der Stapelung von einzelnen Paletten oder setzen auf ihnen eine zusätzliche Belastung verantwortlich.
- Das Produkt ist vorhanden in weiß, transparent oder farbig Kunststoff nach Kunden Forderung. <u>Mehr</u>

Palettierung bei Lieferung: 1080 Stck (verpackung: haube oder im beutel)

Ausgabe 9 / Autorisierte tag 20/01/2025