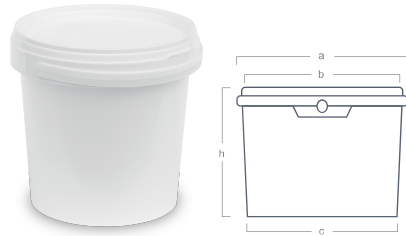


# Model: 11-0100 BIS6/BIS7

1.2 l



ABMESSUNGEN / GEWICHT				DEKORATION	
OBERER DURCHMESSER (INNERE)	123 mm (b)	Nutzvolumen (unter dem Deckel)	1280 ml	Trockenoffset	nein
OBERER DURCHMESSER (MIT FLANSCH)	132,5 mm (a)	GEWICHT DER EIMER	36 g	IML	ja
BODENDURCHMESSER (DRAUSSEN)	105 mm (c)	GEWICHT HALTER (KUNSTSTOFFBÜGEL)	1,5 g	Teilweise IML	ja
HÖHE	130 mm (h)	GEWICHT HALTER (METALL)	-	Die Details sind in den Dekorationsvorlagen enthalten.	
ABMESSUNG TOLERANZ	+/- 1 mm	GEWICHTSTOLERANZ	+/- 5%		

DECKEL:					
NAME:	P-01Bis/5	NAME:	P-01Bis/6	NAME:	P-01Bis/5
FOLIERUNG:	nein	FOLIERUNG:	nein		F
GEWICHT:	9 g	GEWICHT:	9 g	FOLIERUNG:	ja
IML	ja	IML	ja	GEWICHT:	10 g
Offset:	nein	Offset:	nein	IML	ja
Höhe mit Deckel	131 mm	Höhe mit Deckel	131 mm	Offset:	nein
Kapazität unter Deckel	1200 ml	Kapazität unter Deckel	1200 ml	Höhe mit Deckel	133 mm
				Kapazität unter Deckel	1280 ml

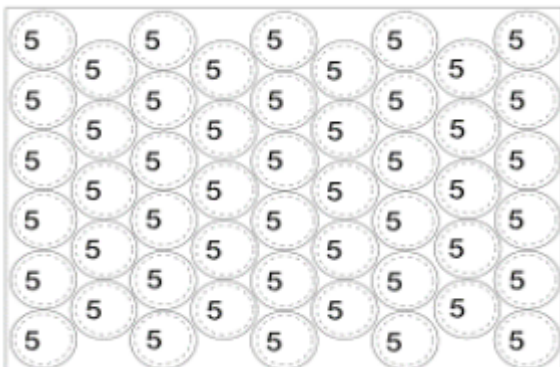
## ROHMATERIAL / TRANSPORT UND LAGERUNG BEDINGUNGEN

	TRANSPARENTE VERPACKUNG	WEITERE VERPACKUNGEN
Maximales Gewicht der Füllung	1.3 kg	1.3 kg
Maximale Belastung des unteren Eimers.	4.6 kg	5.9 kg

Die angegebenen Werte gelten für Umgebungstemperaturen unter 23°C.

### PALETTIERUNG

Anordnung innerhalb des Umrisses einer Palette 1200 x 800 mm



- 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.
- 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. [Mehr](#)

Palettierung bei Lieferung: 4200 Stck (verpackung: karton)

Ausgabe 5 / Autorisierte tag 01/02/2024