

ABMESSUNGEN / GEWICHT			
OBERER DURCHMESSER (INNERE)	188,8 mm (b)	Nutzvolumen (unter dem Deckel)	3300 ml
OBERER DURCHMESSER (MIT FLANSCH)	200 mm (a)	GEWICHT DER EIMER	86 g
BODENDURCHMESSER (DRAUSSEN)	175,6 mm (c)	GEWICHT HALTER (KUNSTSTOFFBÜGEL)	2,9 g
HÖHE	136 mm (h)	GEWICHT HALTER (METALL)	- optional
ABMESSUNG TOLERANZ	+/- 2 mm	GEWICHTSTOLERANZ	+/- 5%

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

### DECKEL:

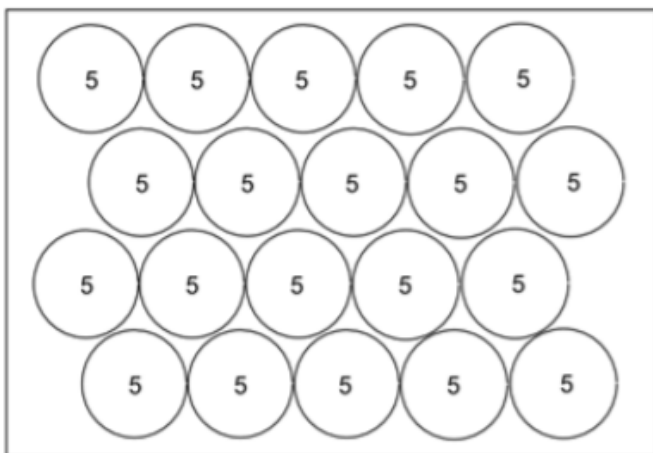
NAME:	P-03 LB2	NAME:	P-03FB/1
FOLIERUNG:	nein	FOLIERUNG:	ja
GEWICHT:	27,5 g	GEWICHT:	27,5 g
IML	ja	IML	ja
Offset:	nein	Offset:	nein
Höhe mit Deckel	137,4 mm	Höhe mit Deckel	159 mm
Kapazität unter Deckel	3000 ml	Kapazität unter Deckel	3300 ml

### ROHMATERIAL / TRANSPORT UND LAGERUNG BEDINGUNGEN

	TRANSPARENTER VERPACKUNG	WEITERE VERPACKUNGEN
Maximales Gewicht der Füllung	- kg	3.3 kg
Maximale Belastung des unteren Eimers.	- kg	16.5 kg
Die angegebenen Werte gelten für Umgebungstemperaturen unter 23°C.		
PALETTIERUNG		

- Die Verpackung ist nicht für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt.
- Der Eimer besteht aus Polypropylen als Basismaterial, mit einem Anteil an recyceltem Material von maximal 60 %.
- Uneinheitliche Farbgebung, Schlieren und Einschlüsse sind möglich.
- 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.
- Hersteller ist nicht für den Container Verformung aufgrund der Stapelung von einzelnen Paletten oder setzen auf ihnen eine zusätzliche Belastung verantwortlich.

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



#### 5 Regranulat-Grundfarben



Palettierung bei Lieferung: 1400 Stck (verpackung: karton)

Ausgabe 4 / Autorisierte tag 01/02/2024