

ABMESSUNGEN / GEWICHT			
OBERER DURCHMESSER (INNERE)	123 mm (b)	Nutzvolumen (unter dem Deckel)	1280 ml
OBERER DURCHMESSER (MIT FLANSCH)	132,5 mm (a)	GEWICHT DER EIMER	36 g
BODENDURCHMESSER (DRAUSSEN)	105 mm (c)	GEWICHT HALTER (KUNSTSTOFFBÜGEL)	1,5 g
HÖHE	130 mm (h)	GEWICHT HALTER (METALL)	-
ABMESSUNG TOLERANZ	+/- 2 mm	GEWICHTSTOLERANZ	+/- 5%

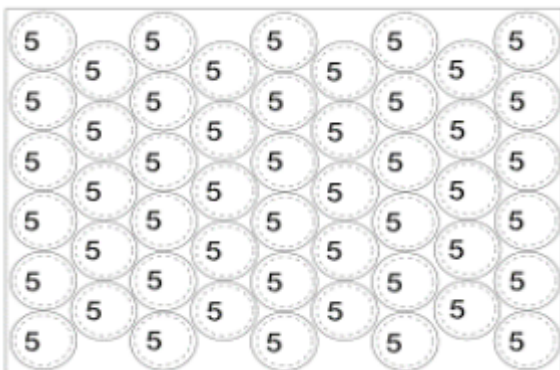
DEKORATION	
Trockenoffset	nein
IML	ja
Teilweise IML	ja
Die Details sind in den Dekorationsvorlagen enthalten.	

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

	TRANSPARENTER VERPACKUNG	WEITERE VERPACKUNGEN
Maximales Gewicht der Füllung	- kg	1.3 kg
Maximale Belastung des unteren Eimers.	- kg	5.9 kg
Die angegebenen Werte gelten für Umgebungstemperaturen unter 23°C.		
PALETTIERUNG		

Anordnung innerhalb des Umrisses einer Palette 1200 x 800 mm



- 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.
- Verpackungsfarben in Grau- und Schwarztönen.

Palettierung bei Lieferung: 4200 Stck (verpackung: karton)

Ausgabe 5 / Autorisierte tag 01/02/2024