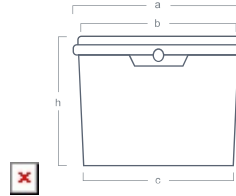


TYP:

# Model: Lid for rectangular container „S“ (G 0,4)

01



ABMESSUNGEN / GEWICHT		DEKORATION
LÄNGE DER OBER (MIT FLANSCH)	Nutzvolumen (unter dem Deckel)	Trockenoffset ja
BREITE DER OBER (MIT FLANSCH)	GEWICHT DER EIMER	IML nein
LÄNGE DER UNTER	GEWICHT HALTER (KUNSTSTOFFBÜGEL)	Teilweise IML nein
BREITE DER UNTER	GEWICHT HALTER (METALL)	Die Details sind in den Dekorationsvorlagen enthalten.
HÖHE	GEWICHTSTOLERANZ	
ABMESSUNG TOLERANZ		

## DECKEL:

## ROHMATERIAL / TRANSPORT UND LAGERUNG BEDINGUNGEN

	TRANSPARENTE VERPACKUNG	WEITERE VERPACKUNGEN
Maximales Gewicht der Füllung	kg	kg
Maximale Belastung des unteren Eimers.	kg	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: \_\_\_\_\_ Stck ()

Ausgabe 4 / Autorisierte tag 01/07/2019