

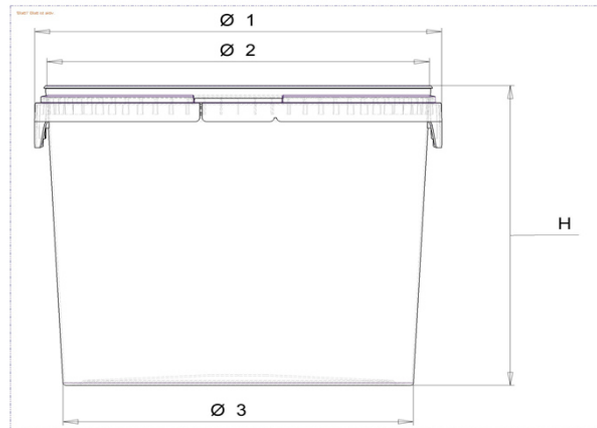
**Eimervarianten:** RZO 120/1

**Abmaße \*\*:**

Höhe :		252,5 mm
Ø 1 :		288,0 mm
Ø 2 :	± 1 mm	270,0 mm
Ø 3 :		248,4 mm

<b>Gewicht:</b>	325 g
Toleranz:	± 2%

<b>Volumen:</b>	
Randvoll-Vol.	13,2 l



**max.Füllvol. mit Deckel-Nr.:**

<b>DRZO 120/1</b>		12,5 l
De.-Gewicht:	± 3%	86,0 g
De.- Ø :	± 1 mm	285,0 mm

Dieser Deckel dient zur Entgasung von abgefüllten Produkten und unterliegt somit keinen Dichtigkeitsanforderungen

<b>DRZO 120/2</b>		12,5 l
De.-Gewicht:	± 3%	82,0 g
De.- Ø :	± 1 mm	285,0 mm

<b>Stauchdruck:</b>	500 kg
---------------------	--------

**Bügelart:**

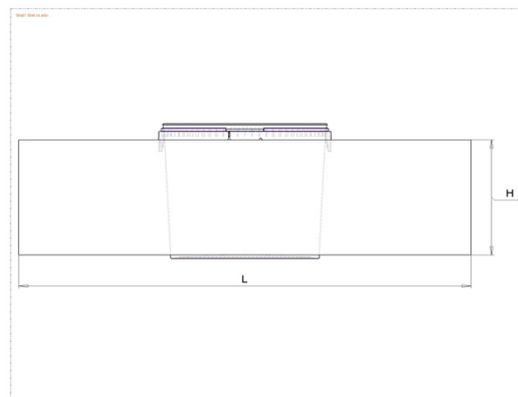
Kunststoff-Band:	± 5%	9,3 g
Metall:	± 2%	39,5 g

**Material:**

Eimer:	<b>Polypropylen Copolymer od.</b>
Deckel:	<b>Polypropylen Randum;</b>
K.-Bügel:	<b>Farbatch auf PE-Trägerbasis</b>

**Dekoration:**

IML:		-
Siebdruck:	Höhe:	175 mm
	Länge:	780 mm
Offset:	Höhe:	185 mm
	Länge:	800 mm



**Verpackung:**

Eimer-Palette :	250 od. 500 Stck.
Deckel-Palette:	1.500 od. 2.500 Stck.
Kombi-Palette Eimer u. Deckel:	400 od. 500 Stck.

**Hinweis:**

\*\* Bei Ermittlung und Überprüfung der Abmaße wurde eine Raumtemperatur von 19 -23°C zugrunde gelegt.