

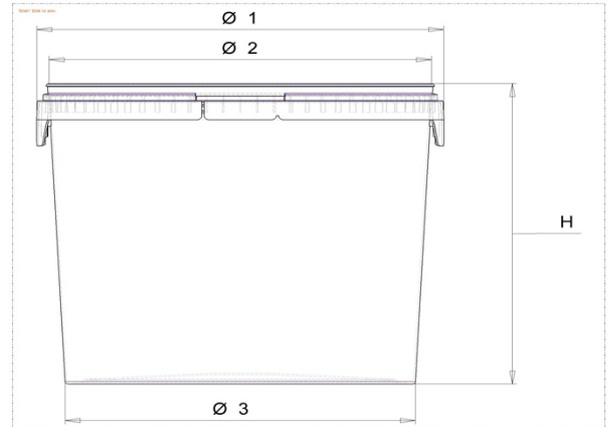
**Eimervarianten:** RZO 095/1

**Abmaße \*\*:**

Höhe :			<b>229,4 mm</b>
Ø 1 :			<b>267,5 mm</b>
Ø 2 :	± 1 mm		<b>250,5 mm</b>
Ø 3 :			<b>229,3 mm</b>

<b>Gewicht:</b>			<b>244,5 g</b>
Toleranz:			± 2%

<b>Volumen:</b>			
Randvoll-Vol.			<b>10,2 l</b>



**max.Füllvol. mit**

**Deckel-Nr.:**

<b>DRZO 100/1 "tiefe Ausführung"</b>			<b>9,5 l</b>
De.-Gewicht:	± 3%		<b>66 g</b>
De.- Ø ± 1 mm :	± 1 mm		<b>264,5 mm</b>
<b>DRZO 100/2</b>			<b>9,5 l</b>
De.-Gewicht:	± 3%		<b>65,0 g</b>
De.- Ø ± 1 mm :	± 1 mm		<b>265,4 mm</b>
<b>DRZO 100/3</b>			<b>9,5 l</b>
De.-Gewicht:	± 3%		<b>65 g</b>
De.- Ø ± 1 mm :	± 1 mm		<b>265,4 mm</b>
<b>DRZO 100/4</b>			<b>9,5 l</b>
De.-Gewicht:	± 3%		<b>61,0 g</b>
De.- Ø ± 1 mm :	± 1 mm		<b>264,8 mm</b>
<b>SD 100/1 Siegeldeckel</b>			<b>9,5 l</b>
De.-Gewicht:	± 3%		<b>72,0 g</b>
De.- Ø ± 1 mm :	± 1 mm		<b>265,2 mm</b>

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

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

**Stauchdruck:** 350 kg

**Hinweis:**

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

# Artikelspezifikation

## Produktgruppe 9,5 Liter Eimer

### Bügelart:

Kunststoff-Band: ± 5%	6,2 g
Metall: ± 2%	13,6 g

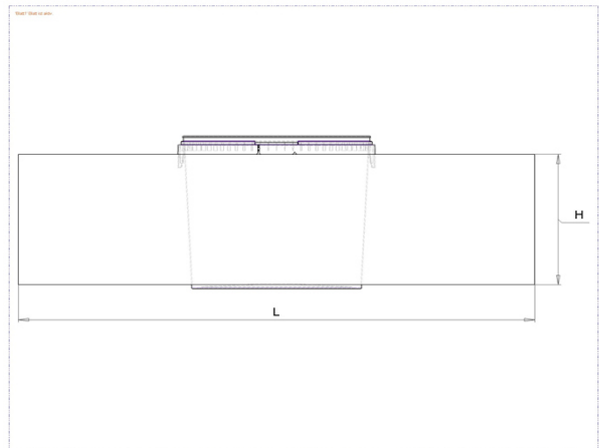
### Material:

Eimer:	Polypropylen Copolymer,
Deckel:	Polypropylen Randum +
K.-Bügel:	Farbbatch auf PE Trägerbasis

### Dekoration:

IML:	-
	-
Siebdruck:	Höhe: -
	Länge: -
Offset:	Höhe: 170 mm
	Länge: 720 mm

Der Deckel DRZO 100/2 kann mit IML Ø 232 mm dekoriert werden.



### Verpackung:

Eimer-Palette :	650 Stck.
Deckel-Palette:	2.500 Stck.
Kombi-Palette Eimer u.Deckel:	500 od.550 Stck.

