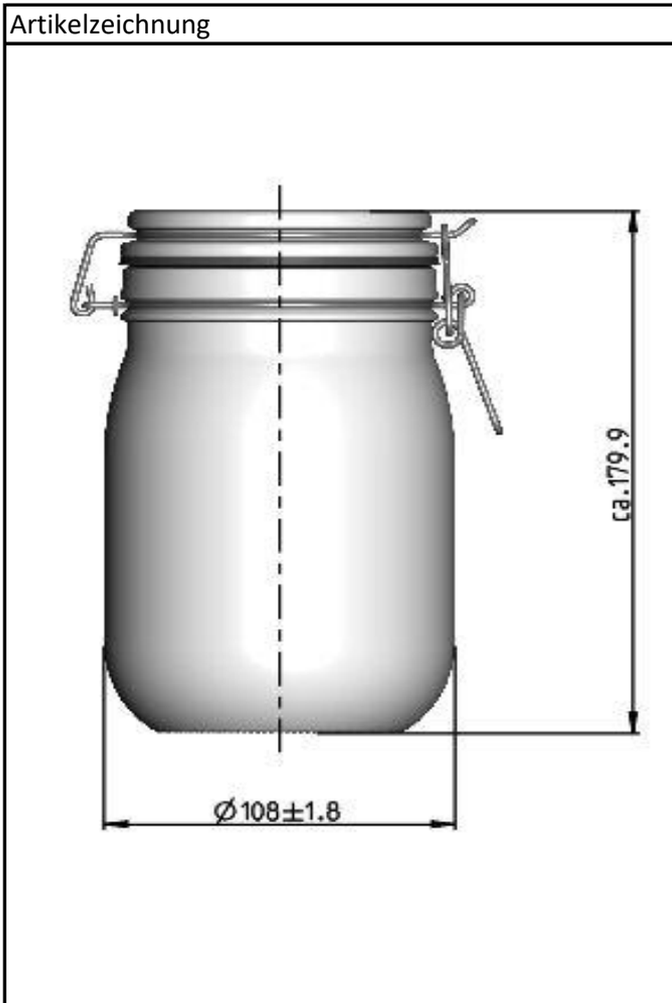


Artikelspezifikation zu Artikel-Nr.

Artikelangaben	
Artikel-Nr.	111255030061
Bezeichnung	Drahtbügelglas 1140 ml
Zeichnungs-Datum	25.09.2017
Mündungsart	Drahtbügel-Mdg.
Mündungsgröße	100 mm



Abmessungen		Toleranzen		
Inhalt	1140,00 ml	±	17	ml
Gewicht ca.	643,00 g			
Höhe	179,90 mm	±	1,40	mm
Kerndurchmesser	0,00 mm	±	0,35	mm
Gewindedurchm.	97,50 mm	±	0,50	mm
Körperdurchm. 1	108,00 mm	±	1,80	mm
Körperdurchm. 2	0,00 mm	±	0,00	mm
Etikettenfläche 1	0,00 mm	±	0,00	mm
Etikettenfläche 2	0,00 mm	±	0,00	mm
Achsabweichung		max.	4,40	mm
Ovalität		max.	3,60	mm
Planität Mündung auf 180 Grad		max.	0,35	mm
Planität Boden		max.	0,40	mm
Heißendvergütung	Mono-n-Butylzintrichlorid			
Kaltendvergütung	Polyethylen-Dispersion			
Gläser/Palette	1000			
Gläser/Lage	100			
Lagen/Palette	10			
Palettenhöhe	197	cm		
Gesamtpalettengewicht ca.	702	kg		
Glasgewicht/pro Palette ca.	643	kg		
Verpackung	150er Böden			
Paletten-Typ	Industriepalette 1200x1000			

Bemerkungen

Hinweise
<p>1) Hergestellt werden Verpackungsgläser aus Kalk-Natron-(Weiß)-Glas, die der hydrolytischen Klasse 3-4 (nach DIN ISO 719) zuzuordnen sind.</p> <p>2) Die von uns gelieferten Glasverpackungen entsprechen den Vorschriften des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch in der Fassung vom 03.06.2013. (§30 LFBG + §31 Absatz 1 LFBG)</p> <p>3) Toleranzangaben, falls nicht anders vereinbart, erfolgen nach DIN 6129.</p> <p>4) Abweichungen vom Zeichnungsgewicht können, je nach Abnutzungsgrad der Formen, bis zu 10% betragen.</p>

Freigabe