

FRIES



Serie PP

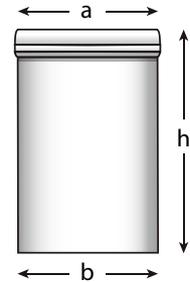
RUNDDOSE 1100 ml

Runddose 1100 ml | Serie PP

Übersicht

Nennvolumen:	1.100 ml		
Artikelbezeichnung:	DO1100PP		
Max. Füllvolumen:	1.100 ml	± 5,0 %	
Abmessung (mit Deckel):	a 109 mm	± 2,0 %	
	b 100 mm	± 2,5 %	
	h 156 mm	± 2,0 %	
Material und Farbe:	Unterteil:	PP, weiß od. schwarz	
	Deckel:	PP, weiß od. schwarz	
	Bügel:	----	
Gewicht:	Unterteil:	57 g	± 4,0 %
	Deckel:	11 g	± 7,5 %
	Bügel:	----	
	Gesamt:	68 g	± 4,0 %
Max. bedruckbare Fläche:	----		
Zulassung: 	----		
Leergutversand auf Palette (max. Höhe 200 cm):	880 Stk. Dosen je EP und 14.400 Stk. Deckel je EP alternativ: 702 Stk. Dosen und Deckel je EP		

Abmessung



Detailansicht



Ausgießbereich



Wiederöffnungsbereich



Schutzring

Vorteile

- Schnappdeckel, einfach verschließbar (Automatisation)
- Umlaufender Schutzring, der effiziente Schutzrand
- Originalitätsverschluss
- Straffer Deckelsitz: dicht¹⁾ bis 20 kP (200 mbar) Druckdifferenz
- Wasserdichter²⁾ Deckel nach ADR 6.1.5.2.6. Abs. 2
- Glatte Innenflächen für gute Restentleerbarkeit
- Lebensmittelrechtliche Zulassung nach EG 1935/2004, EG 2023/2006 und EG 10/2011 in der aktuell gültigen Fassung für die Simulantien A, B, C, D1, D2, E für Farbe WEISS und SCHWARZ (andere Farben auf Anfrage)
- UN-bauartgeprüfte Version für Feststoffe: auf Anfrage

¹⁾ Druckdifferenz wird in 10 kP (100 mbar) Schritten aufgebaut, 2 min Haltezeit;
→ Undichtigkeiten stellen sich bei höheren Werten der Druckdifferenz ein

²⁾ Gebinde mit Wasser gefüllt (98%); Normalbedingungen:
a) 5 min seitliches Liegen
b) 24 h „über Kopf“ stehend
→ kein Flüssigkeitsaustritt feststellbar