



Technisches Datenblatt

28 x 15 mm

weitere Informationen

www.weincap.de

Verschluss für Weinflaschen

Merkmal		Spezifikation	
1	Abmessungen Aluminium: tiefziehfähig (EN541) Dicke Al: 0.20 mm ± 0.01 Zugfestigkeit Al: 150 N/mm ² Dehnung Al: A50 > 4%		
2	Flaschenmündung	MCA	
3	Dichtung	Aufbau	PVC Platisol, geschleudert Wein, Sekt, Perlwein u.a. alkoholische Getränke bis max. 15 Vol.% Kaltfüllung und Heißfüllung (< 85°C) Pasteurisation auf Anfrage kein DEHP / DBP als Weichmacher
4	Lackierung	innen außen	hochwertiger Haftlack gleitfähiger Schutzlack
5	Bedruckung	nach Kundenvorgabe	
6	Verarbeitung <i>Diese Parameter sind Anhaltswerte und müssen an der Fülllinie überprüft und gegebenenfalls angepasst werden.</i>	Kopfdruck	180-220 kp
		Gewinderolle	8 - 12 kp
		Bördelrolle	8 - 12 kp
		Tiefziehung	2,4 - 2,6 mm
7	Öffnung	abhängig von den Verschleißbedingungen	26,0 mm
8	Lebensmittelkontakt	LFBG, EC und FDA 21CFR (siehe Konformitätserklärung)	
		Autor:	
		Erstellt:	
		Geändert:	
		Ausgabe:	

E01

Wegen des großen Kopfraums unter einem Drehverschluss wird eine Überschichtung mit Schutzgas (z.B. CO₂) empfohlen, um einen übermäßigen Verlust freier SO₂ zu vermeiden!