

Pano 2-teilige Dose · 97 mm Durchmesser

Zur Verpackung von nichtflüssigen Lebensmitteln · Bestehend aus Deckeln (D) und Unterteilen (UT)



Profil



Draufsicht

Produktkennzeichnung

D/UT und -Durchmesser / Höhe + 8-stelliger Code:

1. Stelle = interne Bezeichnung (0)
2. Stelle = Buttonfunktion (ohne = 0)
3. Stelle = Compoundtyp (ohne = 0)
4. Stelle = Grundierung innen
5. Stelle = Haftlack innen
6. Stelle = Grundlack außen
7. Stelle = Anzahl der Druckfarben
8. Stelle = Schutzlack außen

Version 01 · 2017-01-31

Produktionsprogramm

Dosenoberteile Dosenunterteile	D 97/11	UT 97/33	UT97/40
Durchmesser max. [mm]	97,9	97,41	97,41
Höhe max. [mm]	11,3	33,4	40,4
Zusammensetzung			
Blech	Weißblech nach EN 10202:2001, Zinnauflage 2,0 g/m ² je Seite		
Innensystem	Einschichtlackierung mit ausreichendem Korrosionsschutz für Süßwaren		
Außensystem	1- bis 2-Schicht-Lacksystem (weiß, gold oder transparent), Deckel und Dose siegelfähig		
Druck	nach Kundenspezifikation		
Verpackung			
Einzelgewicht	13,9 g	27,5 g	30,5 g
Kartoninhalt/Anzahl	500	–	–
Gewicht/Karton	7,9 kg	–	–
Stück / Europalette (8 Kartons)	4000	4680	3900

Alle Maße und Gewichte sind ca. Werte und stellen keine Spezifikationsangaben dar. (xxx) = Produktion in Vorbereitung.

Weitere Metall Dosen können auf Anfrage geliefert werden.

Lagerung

Trocken lagern, Temperaturbereich +5° bis +30 °C, max. 2 Jahre nach Produktionsdatum,
Stapelhöhe: max. 2 Paletten

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst.

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusage dar. Sie dürfen nicht als Übernahme irgendeiner Gewährleistung betrachtet werden und es können keine Verpflichtungen für uns daraus hergeleitet werden. Die Verwendung unserer Produkte für andere als die von uns empfohlenen Anwendungen, erfolgt auf Gefahr des Anwenders, sofern nicht vorher von uns eine schriftliche Bestätigung über die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Einsatz eingeholt wurde. Alle Angaben zu unseren Produkten erfolgen nach bestem Wissen, aber aufgrund vieler Einflussfaktoren in Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, übernehmen wir keine Haftungsverpflichtung. Im Übrigen verweisen wir für alle unsere Erzeugnisse auf unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Version 01 · 2017-01-31