



# TP118-300



### **ALLGEMEIN**

Artikel ID: 21871

Beschreibung: Runder Becher, mit Sicherheitsverschluss, transparent

Auslaufsicher mit Deckel TP118-D

Polypropylen

### **PRODUKTSPEZIFIKATION**

Material: *Typ*: PP Gewicht: 14,7 gr (+/- 10%)

Rohmaterial: RCP-1 Durchschnittliche Wandstärke: ,5 mm (+/- 10 %)

Höhe:

Inhalt: Nominal: 300 ml

Randhöhe: 381 ml

Füllhöhe\*: 322 ml Durchmesser: 118,8 mm

Farbe: transparent

Oberflächen-Volumen-Verhältnis: 6,2 dm²/L

49,7 mm





# **GEBRAUCH / ZERTIFIKATE**

Materialeigenschaften: Auf Anfrage stellt DECA Ihnen gerne eine Konformitätserklärung (DoC) für das von

Ihnen gewählte Produkt aus. Dieses Dokument enthält alle Informationen über das

Produkt und die verwendeten Materialien.

Kompatibilität: Es liegt in der Verantwortung des Kunden, sicherzustellen, dass sein Produkt und sein

Verfahren mit unserer Verpackungslösung kompatibel sind.

Lagerbedingungen: Von direkter Sonneneinstrahlung schützen, trocken in der geschlossen

Originalverpackung aufbewahren, bei relativer Luftfeuchtigkeit zwischen 40 und 70 %.

Haltbarkeit: Wir empfehlen, die Produkte innerhalb eines Jahres nach dem Erwerb zu verbrauchen.

Bei einem Gebrauch nach diesem Zeitraum können wir nicht haftbar gemacht werden.

Lieferanteninformationen: Arendo N.V.

Toekomstlaan 28 2200 Herentals

### **VERPACKUNG**

#### Primär:

Blue bag for TP/TPS/Tray/... - Green bag # in der primären Verpackung: 510 Stück

Gewicht: 510 Stück x 14,7 gr + 11,48 gr = 7508,48 gr



#### Sekundär:

#### Carton Deca TP

# primären in der sekundären Verpackung: 1 Stück Gewicht: 1 x 7508,48 gr + 928,48 gr = 8425,48 gr



#### Tertiär:

Europallet, 150x1200x800

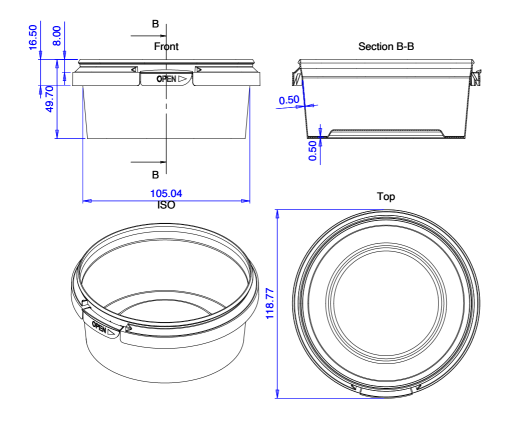
# in der tertiären Verpackung: 20 boxen = 10200 Stück

Gewicht: +/- 188,5096 kg. Standardhöhe: 2075 mm





# TECHNISCHE ZEICHNUNG - TP118-300 2D (V03 171110).pdf



#### DIMENSIONS TOLERANCE (%) 0 mm - 1 mm 0,10 mm 1 mm - 10 mm 0,2 mm 10 mm - 20 mm 0,3 mm 20 mm - 30 mm 0,4 mm 30 mm - 50 mm 0,5 mm 50 mm - 100 mm 100 mm - 200 mm 200 mm - 400 mm 0.8 mm 1,0 mm 400 mm - 500 mm 1.5 mm wall thickness 10%

#### DISCLAIMER:

Die Angaben auf diesem technischen Datenblatt sind nur unter den folgenden Bedingungen gültig: Das Produkt wird unter normalen Bedingungen und für normale Zwecke verwendet (Verwendung). Dem Produkt werden keine Veränderungen und/oder Stoffe (beabsichtigt, unbeabsichtigt und/oder durch Gebrauch) zugeführt, die die Beschaffenheit und Zusammensetzung (eine Degeneration und/oder eine Denaturierung) des Produkts beeinflussen könnten. Das Produkt darf nur für die in der Konformitätserklärung angegebenen Lebensmittel, Kontaktzeiten und Kontakttemperaturen verwendet werden.

#### LIMITIERENDE FAKTOREN:

LIMITIERENDE FARTOREN:
Unsere Produkte sind nur für den einmaligen Gebrauch geeignet. Bei Wiederverwendung können sich die mechanischen und/oder anderen Eigenschaften ändern, und die Lebensmitteltauglichkeit wird nicht garantiert und ist nicht Gegenstand dieses Dokuments. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, sicherzustellen, dass sein Verfahren mit unserem Produkt kompatibel ist. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck, die Haltbarkeit der Lebensmittel und die Kompatibilität zwischen den Lebensmitteln und dem Produkt zu prüfen und zu testen. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, zu prüfen, dass das Produkt die organoleptischen Eigenschaften und/oder die Zusammensetzung des Lebensmittels nicht verändert.