



[www.sdgspait](http://www.sdgspait)

**Cliente/Customer:** Standard

**Codice/Code:** Y-TL3-00

**Descrizione articolo/Product:** Tamper lid circolare - diametro 72 mm/*Round tamper lid - diameter 72 mm*

**Tipologia materiali/Board Composition:** Carta liscia

bianca accoppiata a polietilene 90+38PE g/mq.

*White smooth paper with Polyethylene coating  
90+38PE g/mq*

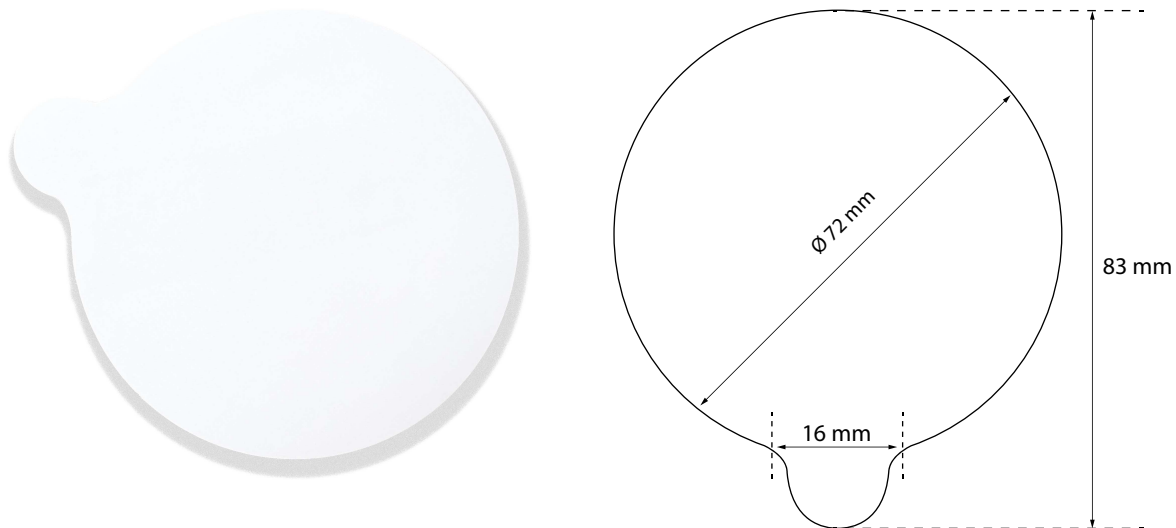
**Peso singolo prodotto/Product Weight:** 0,55 g

## IMMAGINE E DISEGNO TECNICO/IMAGE AND TECHNICAL DRAW

Le misure sono espresse in mm/*The sizes are in mm*

Coppe abbinabili /*matching cups:*

17Y - 165



## IMBALLO PRODOTTO/PACKAGING PRODUCT

**Tipologia scatola/Box Type:** Cartone ondulato avana/*Waved carton box Havana brown* / PAP 20

**Misure esterne scatola/External Box size:**

215 x 335 x 155h mm

**Peso lordo scatola/Gross weight box:** 6,8 kg

**Peso netto scatola/Net weight box:** 6,6 kg

**Nr. pezzi/confezione - Unit/Pack:** 12.000

**Nr. confezioni/scatola - Packs/Box:** 1

**Pezzi/scatola/Unit/Box:** 12.000

**Tipol. confezionamento/Packs type:** Polietilene neutro/  
*Polyethylene packs* / PE-LD 04

**Etichetta confezione/Label per pack:** no/no

**Etichetta scatola/Label per box:** si/yes

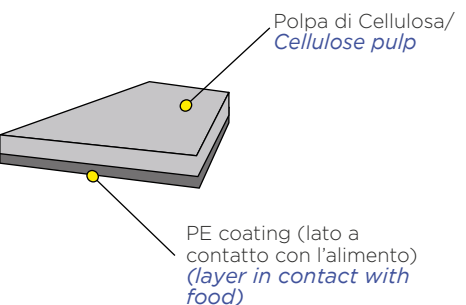
**Scatole/pallet/Box/Pallet :** 50 - 10 scatole di base x 5 strati in altezza /*8 basic boxes x 5 layers*

**Misura/Size pallet:** 80x120 cm a perdere/*losing*

**Altezza tot. bancale:** 0,9 m **Pallet total hight:** 0,9 m

## SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA/TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Proprietà / unità - Property / unit		Standard
<b>Cartoncino accoppiato/Coated board:</b>		
Grammatura/Grammage, g/m <sup>2</sup>	128	ISO536
PE, g/m <sup>2</sup>	38	Mill Method
Spessore/Thickness, µm	127	ISO 534
Allungamento/Stretch MD, kN/m	8.0	
Allungamento/Stretch CD, kN/m	4.0	ISO1924-2
Resistenza allo strappo/Tear Strength MD, kN/m	900	
Resistenza allo strappo/Tear Strength CD, kN/m	970	ISO1974
Punto di rottura /Burst Strength KPa	310	ISO2758
WVTR g/m <sup>2</sup> *d	< 5	ISO2528
OTR cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d	< 60	DIN 53380-S



### Range operativo termosaldatura

#### Operating area heat sealing:

Temperatura Temperature	Tempo Time	Pressione Pressure
180-235° C	0.5-1.0 s	4.0-6.0 bar

Le materie prime utilizzate per la produzione del manufatto sono di origine europea.

Gli inchiostri e le vernici sono a basso odore e bassa migrazione idonei alla stampa di imballaggi primari prodotte in conformità alle Linee Guida EUPIA.

*The raw materials used for the manufacture of the product are of European origin.*

*Inks and varnishes are low odor and low migration suitable for printing of primary packaging produced in accordance with the EUPIA guidelines.*

## CONFORMITÀ E NORME DI UTILIZZO/CONFORMITY AND WAY OF EMPLOYMENT:

Prodotto idoneo al contatto con alimenti secondo il regolamento CE n° 1935/2004, Regolamento UE 10/2011 e al D.M. del 21/03/1973 e successivi aggiornamenti. Il prodotto è monouso, si consiglia l'utilizzo entro 3 anni dalla data di produzione. Conservare in luogo asciutto e lontano dai raggi del sole e fonti di calore (0°C + 35°C).

Livello di qualità accettabile (AQL): 1% del lotto consegnato.

*This product is food contact suitable according to the EC n° 1935/2004 regulation, EU 10/2011 regulation and following updates and to the D.M. of the 21<sup>st</sup> march 1973. It is not suitable for oven and microwave cook. This product is disposable, it is recommended to use within 3 years from the manufacturing date. It must be stored in a dry place, faraway from sun rays and heat sources (0°C +35°C).*

Acceptable quality level (AQL): 1% of the lot delivered

**QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLÒ/THIS PRODUCT IS NOT A TOY.**

CODICE DI RICICLO RECYCLING CODE
C/PAP 81

Conforme alla norma UNI 11743:2019  
riciclabile con la carta, livello C  
*Complies with the UNI 11743:2019 standard,  
recyclable with paper, level C*

CONAI CARTA - FASCIA 3

TARIC 48236990