



www.sdgspa.it

Cliente: Standard

Codice prodotto: Coppa 80

Descrizione articolo: Coppa 80

contenenza: 90 ml

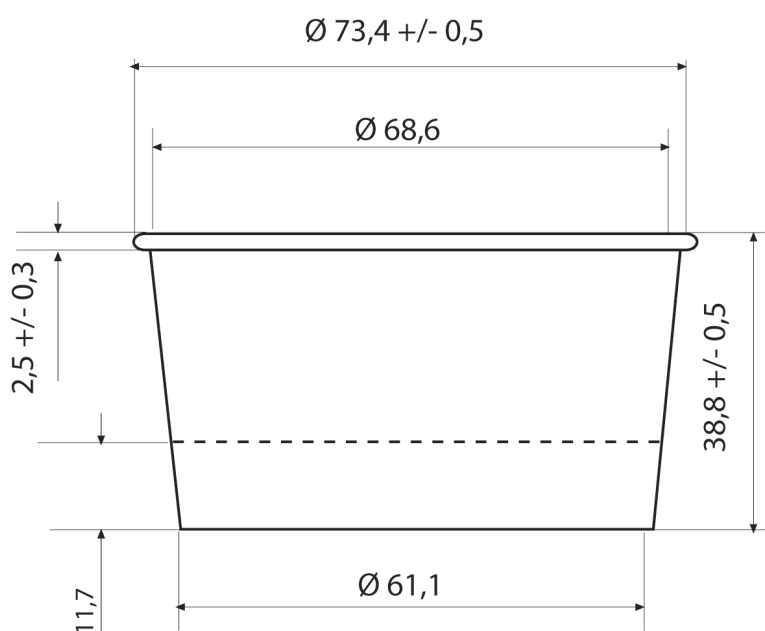
Tipologia materiali: cartoncino 100 % Fibra vergine accoppiato a polietilene 210+15 g/mq

Tipo di stampa: OFFSET

Peso singolo prodotto: 4 g

IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.



IMBALLO PRODOTTO /

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana

Misure esterne scatola: 600 x 400 x 585h mm

Peso lordo scatola: 9,2 kg

Peso netto scatola: 7,7 kg

Nr. pezzi/confezione: 42

Nr. confezioni/scatola: 46

Pezzi/scatola: 1.932

Tipol. confezionamento: Sacchetto in polietilene neutro

Etichetta confezione: si

Etichetta scatola: si

Scatole/pallet: 12

Disposizione su pallet: 4 scatole di base x 3 strati in altezza

Tipologia pallet: 80x120 cm a perdere

Altezza Totale bancale: 1,9 m circa (compreso pallet)

Il presente articolo è disponibile nelle seguenti grafiche:

BIANCA Codice prodotto 80-00 Codice EAN ct. 8032532919910 conf. 8032532913956

BIMBI MARE Codice prodotto 80-11 Codice EAN ct. 8032532919927 conf. 8032532912997

LATTE FRUTTA AZZURRA Codice prodotto 80-12 Codice EAN ct. 8032532919934 conf. 8032532911532

TEXT Codice prodotto 80-22 Codice EAN ct. 8032532919828 conf. 8032532917824

TUTTI FRUTTI Codice prodotto 80-10 Codice EAN ct. 8032532911570 conf. 8032532912973

VINTAGE VIOLA Codice prodotto 80-18 Codice EAN ct. 8032532919958 conf. 8032532912966

BUBBLES VIOLA Codice prodotto 80-24 Codice EAN ct. 8032532919965 conf. 8032532919156

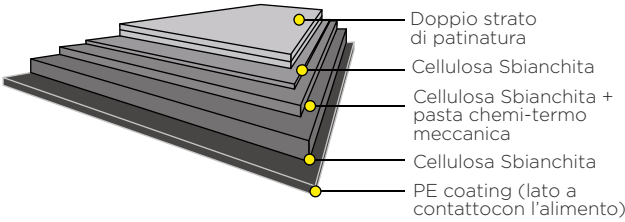
SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

<i>Proprietà / unità</i>	<i>Standard</i>	
Cartoncino accoppiato:		
Grammatura, g/m ²	225	ISO536
PE, g/m ²	15	Mill Method
Spessore, µm	293	ISO 534
Cartoncino:		
Resistenza alla flessione L&W 15°MD, mN	155	ISO2493-1
Resistenza alla flessione L&W 15°CD, mN	70	ISO2493-1
Allungamento CD, %	6.0	ISO1924-3

Il cartoncino utilizzato ed il manufatto sono certificati FSC®



Il marchio della gestione forestale responsabile



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**.

CONFORMITÀ E NORME DI UTILIZZO /

Sulla base di prove interne, si dichiara che il prodotto può essere impiegato nei seguenti modi:

- Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale SI NO
 Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime _____
- Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde SI NO
 Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime _____
- Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature SI NO
 Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime (-18°C per 24 mesi)

Si raccomanda di verificare l'idoneità tecnologica nell'applicazione reale in base ai tempi e alle temperature d'impiego.

.....

Prodotto idoneo al contatto con alimenti secondo il regolamento CE n° 1935/2004, Regolamento EU 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.

SDG NON RISPONDE DELLE NON CONFORMITÀ DERIVANTI DA LAVORAZIONI (TAGLI, RISTAMPE, RIVESTIMENTI, LACCATURE, RICONFEZIONAMENTI ED OGNI ALTRA MANIPOLAZIONE) SUCCESSIVE DELL'ARTICOLO OGGETTO DELLA PRESENTE DICHIARAZIONE, CODIFICATO E TRACCIATO DAL NOSTRO SISTEMA QUALITÀ'.

QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.



CODICE DI RICICLO
C/PAP 81