



www.sdgspace.it

Cliente: Standard

Codice prodotto: 45W

Descrizione articolo: Bicchiere 400 ml alla tacca

Contenenza raso bocca: 450 ml

Tipologia materiali: Cartoncino 100% Fibra vergine accoppiato a polietilene 12+232+15 g/mq

Tipo di stampa: OFFSET

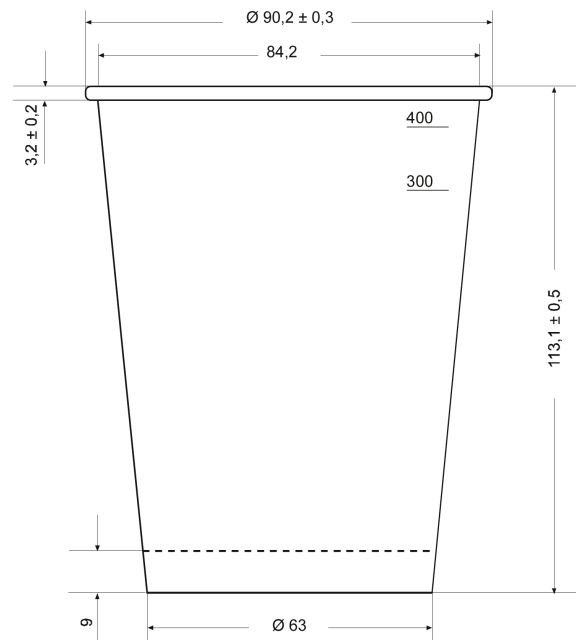
Peso singolo prodotto: 9,4 g

IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.

Coperchio abbinabile:

4550W-1



IMBALLO PRODOTTO /

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana / PAP 20

Misure esterne scatola: 455 x 365 x 560h mm

Peso lordo scatola: 10,4 kg

Peso netto scatola: 9,4 kg

Nr. pezzi/confezione: 50

Nr. confezioni/scatola: 20

Pezzi/scatola: 1.000

Tipol. confezionamento: Polietilene neutro / PE-LD 04

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: 1,8 m circa (compreso pallet)

Il presente articolo è disponibile nelle seguenti grafiche:

BIANCO Codice prodotto 45W-00 Codice EAN ct. 8059395340781 conf. 8032532912355

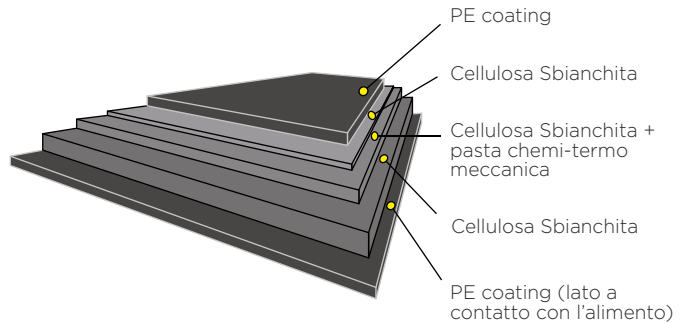
TUTTI FRUTTI Codice prodotto 45W-10 Codice EAN ct. 8059395340798 conf. 8032532913703

VINTAGE VIOLA Codice prodotto 45W-18 Codice EAN ct. 8059395340804 conf. 8032532913697

TEXT Codice prodotto 45W-22 Codice EAN ct. 8059395340811 conf. 8032532918227

SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

Proprietà / unità	Standard	
Cartoncino accoppiato:		
Grammatura, g/m ²	259	ISO536
PE, g/m ²	12	Mill Method
PE, g/m ²	15	Mill Method
Spessore, µm	350	ISO 534
Cartoncino:		
Resistenza alla flessione L&W 15°MD, mN	215	ISO2493-1
Resistenza alla flessione L&W 15°CD, mN	95	ISO2493-1
Allungamento CD, %	6.0	ISO1924-3



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 _____

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

Made in Italy