

Bicchiere a doppia parete Java in RCS 350ML



Modello	P437.14
Colore	bianco
Disponibilità tutti i colori	20011

Colori disponibili



CO2

Emissioni CO2	0.75
Benchmark CO2	1.36



Descrizione

Vi presentiamo il perfetto complemento per il caffè per le vostre giornate piene di impegni! La nostra tazza da caffè portatile è progettata per la vita in movimento, leggera e a prova di fuoriuscita. Che si tratti di pendolarismo, di rifornimento al bar preferito o di un sorso veloce in auto, questa tazza mantiene il caffè caldo e le mani protette. Ecologica, riutilizzabile e pronta ad alimentare il vostro viaggio. Lavare solo a mano. Contenuto totale riciclato: 36% in base al peso totale dell'articolo. Parete esterna in RPP. Senza BPA. Capacità 350 ml.

ESG e certificazione



La fabbrica di produzione ha un audit BSCI

RCS Blended

RCS Blended

Principali Caratteristiche

- ✓ Realizzato con materiali riciclati comprovati
- ✓ Capacità 350 ml
- ✓ Facile da pulire

Personalizzazione consigliata



Tecnica	Stampa digitale 360°
Posizione consigliata	oggetto
Max numero colori	Full color
Dimensione massima	280,00 x 105,00

Caratteristiche del prodotto

CO2-eq	0,75 kg	Mantiene il calore per	2 h
Parametro di riferimento per le emissioni di CO2	1,36 kg	Coperchio	A prova di fuoriuscite
Marchio	XD Collection	Isolamento	plastica
Colore	bianco	Adatta alla macchina da caffè	No
Volume	0,35 L	Lavabile in lavastoviglie	No
Mantiene il freddo per	4 h	Adatto al microonde	No

Bicchiere a doppia parete Java in RCS 350ML

Specifiche tecniche

Categoria articolo	Articoli per bevande	Q.tà sottoimballo	1
Sottocategoria	Tazze e bicchieri da caffè	Colore PMS	White
Materiale	Polipropilene riciclato	Quantità per cartone	48
Materiale secondario	PP	Lunghezza del cartone	56 cm
Contenuto riciclato	36 %	Larghezza del cartone	37,5 cm
Altezza prodotto	14,5 cm	Peso del cartone	8 kg
Diametro prodotto	9 cm	Altezza cartone	31,5 cm
Peso netto prodotto	145 g	Codice Intrastat	961700000
Peso lordo prodotto	145 g	EAN	8714612177389
Imballaggio	Polibag e sfuso	Paese di origine	CHN