

Bottiglia Avira Alok in rAcciaio 360 RCS 600ML

Modello P438.09
 Colore bianco

Colori disponibili



CO2

Emissioni CO2 1.64
 Benchmark CO2 3.28



Descrizione

Alok è una versione leggermente più grande del nostro bestseller, progettata per un'esperienza di consumo a 360 gradi che esalta l'aroma del caffè. Grazie alla facilità di apertura con una sola mano, è ideale per uno stile di vita sempre in movimento. Il coperchio è facile da pulire e il corpo è realizzato in acciaio riciclato certificato RCS, che lo rende sostenibile e privo di BPA. Con una capacità di 600 ml, viene fornita in una confezione kraft certificata FSC® che può essere riutilizzata come porta telefono, porta matite o persino come vaso da fiori! Contenuto totale riciclato: 77% in base al peso totale dell'articolo.

ESG e certificazione



La fabbrica di produzione ha un audit BSCI

RCS Blended

RCS Blended

Personalizzazione consigliata



Tecnica	Stampa digitale 360°
Posizione consigliata	oggetto
Max numero colori	Full color
Dimensione massima	230,00 x 150,00

Bottiglia Avira Alok in rAcciaio 360 RCS 600ML

Caratteristiche del prodotto

CO2-eq	1,64 kg	Mantiene il calore per	5 h
Parametro di riferimento per le emissioni di CO2	3,28 kg	Coperchio	Ermetica
Marchio	Avira	Isolamento	vuoto
Colore	bianco	Adatta alla macchina da caffè	No
Volume	0,6 L	Lavabile in lavastoviglie	No
Mantiene il freddo per	15 h	Adatto al microonde	No

Specifiche tecniche

Categoria articolo	Articoli per bevande	Larghezza scatola prodotto	7,7 cm
Sottocategoria	Bottiglie	Altezza scatola prodotto	25,5 cm
Materiale	Acciaio inossidabile riciclato	Diametro scatola prodotto	7,7 cm
Materiale secondario	PP	Colore PMS	White
Contenuto riciclato	77 %	Quantità per cartone	24
Altezza prodotto	25 cm	Lunghezza del cartone	50 cm
Diametro prodotto	7,5 cm	Larghezza del cartone	34 cm
Peso netto prodotto	310 g	Peso del cartone	9,5 kg
Peso lordo prodotto	354 g	Altezza cartone	27 cm
Imballaggio	Scatola regalo	Codice Intrastat	9617000000
Q.tà sottoimballo	1	EAN	8714612177686
Lunghezza scatola prodotto	7,7 cm	Paese di origine	CHN