
Butelka termiczna 500 ml, stal nierdzewna z recyklingu P433.278



Butelka termiczna 500 ml, podwójne ścianki z próżnią pomiędzy, utrzymuje temperaturę napojów ciepłych do 5 godzin oraz zimnych do 15 godzin, wykonana ze stali nierdzewnej z recyklingu z certyfikatem RCS (Recycled Claim Standard) który gwarantuje, że wykorzystane materiały pochodzą z recyklingu, całkowita zawartość materiału z recyklingu obliczona w oparciu o wagę całkowitą przedmiotu: 93%, pasuje do większości uchwytów samochodowych, w pudełku z papieru kraftowego z certyfikatem FSC® (Forest Stewardship Council), klasa termiczna: A

Kod produktu P433.278

Materiał: stal nierdzewna

Wymiary: 26 x Ø 7 cm

Typ znakowania: Grawerowanie laserem L2,
Grawerowanie laserem L4,
Sitodruk S3, Tampodruk T3



Cena netto za 1 szt.: 46.96zł

Wszystkie podane ceny są cenami netto (nie zawierają VAT) oraz kosztów transportu.