

R08426.06.O: Kubek izotermiczny Moline 350 ml, biały



Opis

Kod	R08426.06.O
Nazwa	Kubek izotermiczny Moline 350 ml, biały
Opis	Szczelny kubek izotermiczny o pojemności 350 ml. Dwie ścianki ze stali nierdzewnej, wewnątrz stal 18/8 o podwyższonej jakości. Próżnia pomiędzy ściankami zapewnia bardzo dobre właściwości termoizolacyjne. Utrzymuje temperaturę powyżej 40°C przez 14 godzin. Posiada oryginalny mechanizm podwójnego zabezpieczenia przeciw wylaniu płynu: szczelne zamknięcie – leak proof zapobiegające wyciekaniu płynów oraz blokadę zamknięcia, która chroni przed przypadkowym wylaniem napoju.
Zdobienie	GRAWER L3, GRAWER L6, TAMPODRUK A4, PERSONALIZACJA LP3, UV360 UR2, UV360 LAKIER BŁYSZCZĄCY UR4

Szczegóły produktu

Materiał podstawowy	stal nierdzewna 18/8
Materiały dodatkowe	PP, stal nierdzewna 18/0
Wymiary (szer./wys./gł.) [mm]	57 x 225 x 57
Kolorystyka	biały
Opakowanie	pudełko transportowe/karton
Kolor opakowania	biały

Opakowanie

Waga (brutto/netto) [kg]	0,31 / 0,25
Wymiary (dł./szer./wys.) [mm]	70 x 70 x 240
Karton duży	Ilość sztuk: 30
Waga (brutto/netto) [kg]	9,2 / 7,3
Wymiary (dł./szer./wys.) [mm]	440 x 370 x 260

Cechy produktu

szczelne zamknięcie - leak proof zapobiegające wyciekaniu płynów

wewnętrzna ścianka wykonana ze stali 18/8

próżnia między ściankami kubka zapewnia parametry termosu

wskazanie po jakim czasie temperatura napoju obniża się do 40°C 14h

oryginalny mechanizm podwójnego zabezpieczenia przeciw wylaniu płynu

pojemność 350 ml