

R08179.06: Kubek próżniowy Camelo 500 ml, biały



Opis

Kod	R08179.06
Nazwa	Kubek próżniowy Camelo 500 ml, biały
Opis	Szczelny kubek izotermiczny wykonany ze stali nierdzewnej. Wewnętrzna ścianka wykonana ze stali o podwyższonej jakości 18/8. Próżnia pomiędzy dwiema ściankami zapewnia bardzo dobre właściwości termoizolacyjne. Szczelne zamknięcie - leak proof zapobiega wyciekaniu płynów. Zamknięcie typu flip up sip. Utrzymuje ciepło do 9 godzin.
Zdobienie	TAMPODRUK A3, UV U3, UV360 UR2, GRAWER L6, GRAWER L3, UV360 LAKIER BŁYSZCZĄCY UR4

Szczegóły produktu

Materiał podstawowy	stal nierdzewna 18/8
Materiały dodatkowe	PP, stal nierdzewna 18/0
Wymiary (szer./wys./gł.) [mm]	73 x 190 x 73
Kolorystyka	biały
Opakowanie	pudełko transportowe/karton
Kolor opakowania	biały

Opakowanie

Waga (brutto/netto) [kg]	0,3 / 0,25
Wymiary (dł./szer./wys.) [mm]	75 x 75 x 200
Karton duży	Ilość sztuk: 30
Waga (brutto/netto) [kg]	9 / 7,5
Wymiary (dł./szer./wys.) [mm]	470 x 395 x 215

Cechy produktu

szczelne zamknięcie - leak proof zapobiegające wyciekaniu płynów

zamknięcie typu flip up sip

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 9h