

## R08433.06.A: Butelka próżniowa Inuvik 700 ml, biały



### Opis

Kod	R08433.06.A
Nazwa	Butelka próżniowa Inuvik 700 ml, biały
Opis	Szczelna butelka próżniowa o pojemności 700 ml. Wykonana ze stali nierdzewnej. Próżnia pomiędzy dwiema ściankami zapewnia bardzo dobre właściwości termoizolacyjne. Wewnętrzna ścianka wykonana ze stali o podwyższonej jakości 18/8. Butelka nadaje się do zimnych jak i gorących napojów. Utrzymuje temperaturę powyżej 40°C przez 15 godzin.
Zdobienie	GRAWER L3, GRAWER L6, UV U3, PERSONALIZACJA LP3, TAMPODRUK A4

### Szczegóły produktu

Materiał podstawowy	stal nierdzewna 18/8 i 18/0
Wymiary (szer./wys./gł.) [mm]	80 x 295 x 80
Kolorystyka	biały
Opakowanie	pudełko transportowe/karton
Kolor opakowania	biały

### Opakowanie

Waga (brutto/netto) [kg]	0,42 / 0,33
Wymiary (dł./szer./wys.) [mm]	85 x 85 x 305
Karton duży	Ilość sztuk: 24
Waga (brutto/netto) [kg]	10 / 8
Wymiary (dł./szer./wys.) [mm]	530 x 360 x 325

### Cechy produktu

wewnętrzna ścianka wykonana ze stali 18/8

próżnia między ściankami kubka zapewnia parametry termosu

myć tylko ręcznie

wskazanie po jakim czasie temperatura napoju obniża się do 40°C 15h

pojemność 700 ml