

## R08257.02: Kubek próżniowy z termometrem Falco 420 ml, czarny



### Opis

|           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kod       | R08257.02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Nazwa     | Kubek próżniowy z termometrem Falco 420 ml, czarny                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Opis      | Termos próżniowy o pojemności 420 ml z dwiema metalowymi ściankami, świetnie utrzymujący ciepło, szczelny. Wnętrze wykonane ze stali nierdzewnej 18/8 o podwyższonej jakości. Posiada wbudowany w nakrętkę termometr z wymienną baterią CR2032, który przy dotknięciu wyświetlacza pokazuje temperaturę napoju. W zestawie stalowe sitczko do zaparzania herbaty. Matowe wykończenie powierzchni. Utrzymuje temperaturę powyżej 40°C przez 15 godzin. |
| Zdobienie | GRAWER L3, GRAWER L6, TAMPODRUK A4, UV U3, UV360 UR2, UV360 LAKIER BŁYSZCZĄCY UR4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |

### Szczegóły produktu

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Materiał podstawowy           | stal nierdzewna 18/8        |
| Materiały dodatkowe           | stal nierdzewna 18/0        |
| Wymiary (szer./wys./gł.) [mm] | 65 x 275 x 65               |
| Zasilanie bateriami           | 1 x CR2032                  |
| Kolorystyka                   | czarny                      |
| Opakowanie                    | pudełko transportowe/karton |
| Kolor opakowania              | biały                       |

### Opakowanie

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Waga (brutto/netto) [kg]      | 0,32 / 0,28     |
| Wymiary (dł./szer./wys.) [mm] | 67 x 67 x 235   |
| Karton duży                   | Ilość sztuk: 50 |
| Waga (brutto/netto) [kg]      | 16 / 14         |
| Wymiary (dł./szer./wys.) [mm] | 710 x 360 x 250 |

### Cechy produktu

szczelne zamknięcie - leak proof zapobiegające wyciekaniu płynów

wewnętrzna ścianka wykonana ze stali 18/8

próżnia między ściankami kubka zapewnia parametry termosu

produkt klasy premium

dołączona bateria CR2032

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

pojemność 420 ml

zaparzacz