# Borraccia in acciaio inox 304 riciclato a doppia parete capacità 500 ml Clifford

#### 1171300-001999999

EAN: 8719446069091



Borraccia in acciaio inox 304 riciclato (esterno acciaio inox 201), doppia parete, tappo a vite, include il logo "acciaio inox riciclato" inciso sulla borraccia, confezionata singolarmente in una scatola in cartone avana, capacità 500 ml

Certificati: <a href="http://productip.com/?f=2d1383">http://productip.com/?f=2d1383</a>

#### Specifiche del prodotto

Materiale Acciaio Inossidabile 304, Acciaio Inossidabile 201

Dimensioni (L x P x A) 0 x 0 x 25.7 cm

Diametro **7 cm**Peso netto **282 g** 

Codice Doganale **7323930090**Brand **IMPRESSION** 

Paese di origine China

#### **Imballaggio**

Confezionato singolarmente in un sacchetto di plastica Si

Quantità pezzi su pallet 640

Quantità nella scatola interna 20

Quantità nel cartone master 40

#### **Cartone master**

Dimensioni del cartone master (L x P x A) 41.5 x 34 x 58 cm

Volume cartone master **0.0818 m3** 

Peso netto cartone master 13.3 kg

#### Disponibile anche in

nero 8719446069091 bianco 8719446069107 verde 8719446069237 blu 8719446069145 rosso 8719446069206 argento 8719446069299 canna di fucile 8719446069428

#### Opzioni di stampa 1

Tecniche: Tampografia

Posizione: Parte frontale

Codice metodo stampa: **TC** 

Codice di . . . HKC

manipolazione:

Superficie massima di

stampa:

30 x 60 mm

Numero massimo dei

colori:

2

# Opzioni di stampa 2

Tecniche: Tampografia

Posizione: Parte posteriore

Codice metodo

stampa:

TC

Codice di manipolazione:

HKC

Superficie massima di

stampa:

30 x 60 mm

Numero massimo dei

colori:





Tecniche: Laser

**Parte** Posizione: frontale

Codice metodo stampa:

Codice di manipolazione: **HKC** 

Superficie massima di

stampa:

20 x 60  $\mathbf{m}\mathbf{m}$ 

Numero massimo dei

colori:

1

# Opzioni di stampa 4

Tecniche: Laser

**Parte** Posizione: posteriore

Codice metodo stampa: LC

Codice di

manipolazione:

**HKC** 

Superficie massima di

stampa:

20 x 60 mm

Numero massimo dei

colori:

1

# Opzioni di stampa 5

Tecniche: Serigrafia

**Tutto** Posizione: intorno

Codice metodo stampa: **SRB** 

Codice di manipolazione: **HKC** 

Superficie massima di

stampa:

180 x 60 mm

Numero massimo dei

colori:

1

# Opzioni di stampa 6

Tecniche: **Tampografia** 

Sul Posizione: coperchio

Codice metodo

stampa:

TC

Codice di

**HKC** manipolazione:

Superficie massima di

stampa:

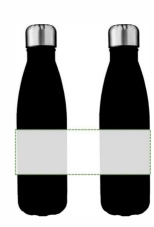
20 x 15 mm

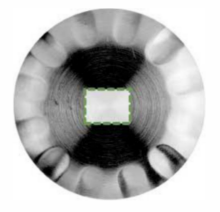
Numero massimo dei

colori:









Tecniche: Laser

Sul Posizione: coperchio

Codice metodo stampa: LC

Codice di manipolazione: **HKC** 

Superficie massima di stampa:

11 x 15 mm

Numero massimo dei

colori:

1

# Opzioni di stampa 8

Tecniche: **Tampografia** 

Sul Posizione: coperchio

Codice metodo TC stampa:

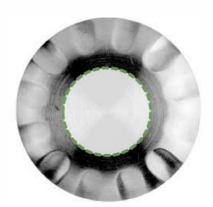
Codice di **HKC** 

manipolazione:

Superficie massima di 20 mm stampa: (diametro)

Numero massimo dei 5

colori:



# Opzioni di stampa 9

Tecniche: Laser Sul

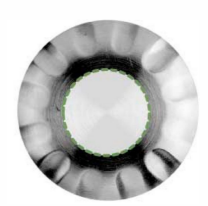
Posizione: coperchio

Codice metodo LC stampa:

Codice di **HKC** manipolazione:

20 mm Superficie massima di stampa: (diametro)

Numero massimo dei colori:



#### Opzioni di stampa 10

Stampa doming -Tecniche: etichetta resinata

Posizione: Sul coperchio

Codice metodo

**DO1** stampa:

Codice di

**HKD** manipolazione:

Superficie

massima di stampa:

20 mm (diametro)



Print option image

Stampa doming -Tecniche: etichetta resinata

Posizione: Sul coperchio

Codice metodo stampa:

**DO1** 

Codice di

**HKD** manipolazione:

Superficie

massima di

20 mm (diametro)

stampa:

#### Opzioni di stampa 12

Tecniche: Laser **Parte** 

Posizione: frontale

Codice metodo stampa: Codice di manipolazione: **HKC** 

Superficie massima di stampa:

Numero massimo dei

colori:

1

50 x 30

mm

# Opzioni di stampa 13

Tecniche: Laser

**Parte** Posizione: posteriore

Codice metodo stampa:

Codice di

**HKC** manipolazione:

Superficie massima di

stampa:

50 x 30 mm

Numero massimo dei

colori:

1

# Opzioni di stampa 14

Tecniche: Laser

**Parte** Posizione: frontale

Codice metodo stampa: LE

Codice di manipolazione: **HKC** 

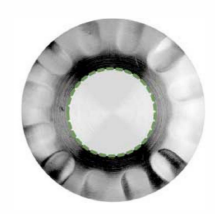
Superficie massima di

stampa:

50 x 65 mm

Numero massimo dei

colori:









Tecniche: Laser

**Parte** Posizione: posteriore

Codice metodo stampa: LE

Codice di

**HKC** manipolazione:

Superficie massima di

stampa:

50 x 65 mm

Numero massimo dei

colori:

1

# Opzioni di stampa 16

Tecniche: Laser

**Parte** Posizione: frontale

Codice metodo stampa: LF

Codice di manipolazione: **HKC** 

Superficie massima di

stampa:

50 x 100

mm

Numero massimo dei

colori:

1

# Opzioni di stampa 17

Tecniche: Laser

**Parte** Posizione: posteriore

Codice metodo stampa: LF

Codice di

manipolazione:

**HKC** 

Superficie massima di

stampa:

50 x 100

mm

Numero massimo dei

colori:

1

#### Opzioni di stampa 18

Stampa Tecniche: digitale

**Tutto** Posizione: intorno

Codice metodo stampa: DP8

Codice di

manipolazione:

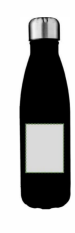
Superficie massima di

stampa:

**HKC** 

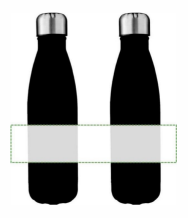
221 x 50

mm









Tecniche: Stampa digitale

Posizione: Tutto intorno

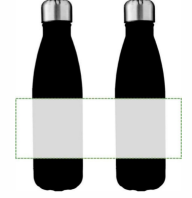
Codice metodo stampa: **DP9** 

Codice di

manipolazione:

Superficie massima di 221 x 80

stampa: mm



# Opzioni di stampa 20

Tecniche: Stampa digitale

Posizione: Tutto intorno

Codice metodo stampa: **DP10** 

Codice di

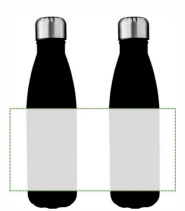
manipolazione:

нкс

Superficie massima di

stampa: n

221 x 110 mm



#### Opzioni di stampa 21

Tecniche: Laser

Posizione: Tutto intorno

Codice metodo stampa: LR1
Codice di manipolazione: HKC

Superficie massima di **221** 

stampa:

221 x 50

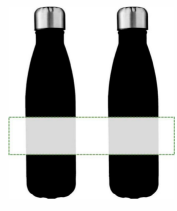
mm

1

Numero massimo dei

colori:

•



#### Opzioni di stampa 22

Tecniche: Laser

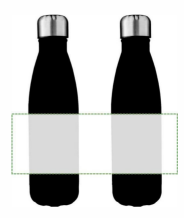
Posizione: Tutto intorno

Codice metodo stampa: LR2
Codice di manipolazione: HKC

Superficie massima di stampa: 221 x 80 mm

Numero massimo dei

colori:



Tecniche: Laser

Posizione: Tutto intorno

Codice metodo stampa: LR3

Codice di manipolazione: **HKC** 

Superficie massima di stampa:

221 x 110 mm

Numero massimo dei

colori:

