



**BEBIDAS**



## TMPS 170 | PRENSA FRANCESA COCKER

Material: Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 7.8 x 14.4 cm

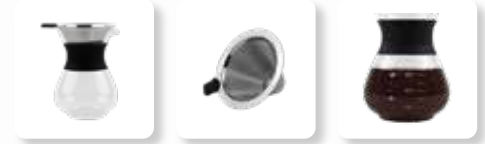
Colores: Negro  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 4 x 4 cm

Prensa francesa con capacidad para 1 taza. Incluye caja individual.



## TMPS 208 | CAFETERA DE GOTEO MISTE

Material: Vidrio borosilicato / Silicón

Medida: 6.5 x 14.3 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 5 cm

Cafetera de goteo de vidrio con marcador de medición. Incluye filtro en forma de cono de acero inoxidable. Collar de silicón para evitar quemaduras y tener un mejor agarre. Caja individual incluida.



## TMPS 190 | SET CAFETERO AJACCIO

Material: Vidrio / Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 20 cm Prensa Francesa / 7.8 x 10 cm Tazas

Colores: Gris  Guatemala: Gris

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía Prensa / Láser Tazas

Área: 4 x 5 cm Prensa / 3 x 2 cm Tazas

Set de prensa francesa con 2 tazas. Incluye caja de regalo.



## TMPS 180 | PRENSA FRANCESA LE PAIX

Material: Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 9.8 x 18 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 6 cm

Prensa francesa con capacidad para 2 tazas. Incluye caja individual.





## TAZ 058 | TAZA IGLASI

Material: Vidrio Borosilicato  
Medida: 9.3 x 7.3 cm  
Colores: Blanco

**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
Técnica: Serigrafía  
Área: 5 x 3 cm

Taza doble pared de vidrio resistente a bebidas calientes y frías. Incluye caja individual.



## TAZ 051 | SET DE TAZA TISANA

Material: Vidrio Borosilicato / Bambú  
Medida: 5 x 8.8 cm Taza / 16 x 11.5 cm Base  
Colores: Beige

**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
Técnica: Serigrafía / Láser  
Área: 4 x 4 cm Taza / 5 x 5 cm Base

Juego de taza. Incluye 1 taza doble pared de vidrio resistente a bebidas calientes y frías, base y cuchara de bambú. Caja individual incluida. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.

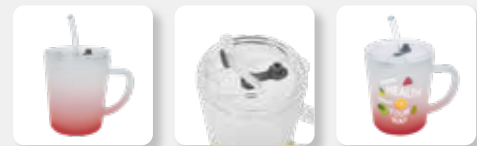


## TAZ 053 | TAZA PARA SUBLIMAR TECAF


Material: Vidrio  
Medida: 7.8 x 9.2 cm  
Colores: A/P/R/V

**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
Técnica: Sublimación  
Área: 19.5 x 9 cm Extendido

Taza de vidrio para sublimar con degradado de color en la base y asa. Venta caja cerrada de 36 piezas.

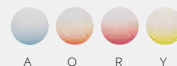


## TAZ 059 | TAZA PARA SUBLIMAR BANAQ

Material: Vidrio / Plástico / Silicón  
Medida: 7 x 10.8 cm  
Colores: A/O/R/Y  Guatemala: A/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
Técnica: Sublimación  
Área: 19.5 x 8.5 cm Extendido

Taza de vidrio para sublimar. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad, sobretapa de silicón para el popote y popote de plástico. Incluye caja individual. Venta caja cerrada de 36 piezas.





### TAZ 029 | SET DE TAZAS IWAO

Material: Cerámica / Bambú  
 Medida: 20 x 13 cm  
 Colores: Blanco

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 3.5 x 3.5 cm Taza / 15 x 2 cm Base

Juego de tazas. Incluye dos tazas de cerámica con asa de bambú, base de bambú con dos porta tazas y caja de regalo. No usar en microondas ni lavavajillas. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



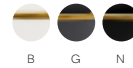
### TAZ 057 | TAZA MABUM

Material: Cerámica / Bambú  
 Medida: 9.2 x 6.3 cm Taza / 13.8 cm Diámetro Base  
 Colores: B/G/N

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 3 cm

Taza de cerámica con base de bambú y cuchara metálica dorada. Terminado mate con detalle dorado en filo y asa. Incluye caja individual. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



### TAZ 071 | TAZA RADAID

Material: Cerámica  
 Medida: 11.7 x 9.2 x 8.4 cm  
 Colores: A/G/R/V

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Grabado en arena / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 4.5 x 4.5 cm

Taza de cerámica con acabado mate y una base texturizada en rayas que aporta un toque sutil y elegante al diseño. Capacidad de 300 ml. Venta caja cerrada de 36 piezas.



### TAZ 061 | TAZA SIDAMA

Material: Cerámica / Corcho  
 Medida: 6.8 x 11 cm  
 Colores: B/N Guatemala: B/N

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía  
 Área: 6 x 5 cm

Taza de cerámica terminado mate. Base de corcho. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad.



TAZ 068  
TAZA ELEPHANT



Material: Cerámica  
Medida: 13.8 x 8.2 x 8.7 cm  
Colores: A/AQ/B/G/P/Y

DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 3 cm

Taza de cerámica con terminado mate. Su diseño de asa aporta un toque original. Capacidad 300 ml. Incluye caja individual de color.



10 Oz



TAZ 070 | TAZA WUHAN

Material: Cerámica / Bambú  
Medida: 14 x 5.3 x 11 cm Taza / 13 x 0.9 cm Base  
Colores: B/N

DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Tampografía / Serigrafía  
Área: 6 x 2 cm

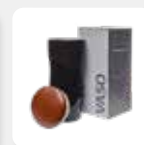
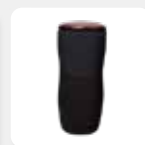
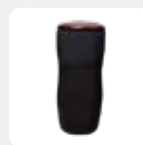
Taza de cerámica con plato de bambú. Terminado mate. Su diseño moderno y minimalista combina funcionalidad con un toque de estilo, convirtiéndola en el complemento perfecto para tu cocina, oficina o espacio personal. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



B N



320 ml



TAZ 056 | TERMO DE CERÁMICA BOOTLE

Material: Cerámica / Madera  
Medida: 8 x 18 cm  
Colores: Negro

DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 5 x 3 cm

Doble pared de cerámica con tapa de madera. Reduce la transferencia de calor de las bebidas al exterior evitando quemarse los dedos. Incluye caja individual. La madera es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



N



11 Oz

## TAZ 001 | TAZA **ESPIRIT**

Material: Cerámica

Medida: 8 x 9.5 cm

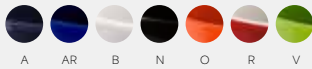
Colores: A/AR/B/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 5.5 x 5.5 cm

Taza de cerámica de color. Diseño clásico. Venta caja cerrada de 36 piezas.



A AR B N O R V



11 Oz



## TAZ 042 | TAZA **MÁGICA** | PARA SUBLIMAR

Material: Cerámica

Medida: 8.1 x 9.5 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 8 cm Extendido

Taza para sublimación de cerámica termosensible que cambia de color al verterle agua caliente. Al enfriarse la taza vuelve a su color original. Venta caja cerrada de 36 piezas.



N



11 Oz



## TAZ 036 | TAZA PARA | SUBLIMAR **PANAJI**

Material: Cerámica

Medida: 8.2 x 9.5 cm

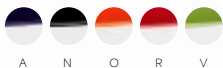
Colores: A/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación / Termocalca

Área: 20 x 8 cm Extendido

Taza para sublimar exterior blanco e interior de color. Venta caja cerrada de 36 piezas.



A N O R V



11 Oz

## TAZ 034 | TAZA **SAIMAA**

Material: Cerámica

Medida: 9.5 x 11 cm

Colores: B/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 7 cm

Taza de cerámica interior blanco y exterior de color. Terminando mate. Venta caja cerrada de 36 piezas.



B G N



## TAZ 044 | TAZA ATZIRI

Material: Cerámica

Medida: 7 x 8.6 cm

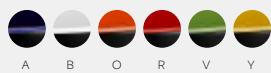
Colores: A/B/O/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 5.5 cm

Taza de cerámica interior de color y exterior negro. Terminando mate. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 073 | TAZA ORELLA

Material: Cerámica

Medida: 12 x 9.6 x 8.2 cm

Colores: A/B/M/P/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en arena / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 5.5 cm

Taza de cerámica con terminado brillante. Su asa amplia y ergonómica ofrece mayor comodidad al sujetarla. Capacidad de 325 ml. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 037 | TAZA PARA SUBLIMAR MARGAO

Material: Cerámica

Medida: 8 x 10.5 cm

Colores: A/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación / Termocalca

Área: 18 x 5.5 cm Extendido

Taza para sublimar exterior blanco e interior de color. Incluye cuchara. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 003 | TAZA VERONA

Material: Cerámica

Medida: 8 x 9.4 cm

Colores: A/N/R/V  Guatemala: N/R/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 5.3 x 5.9 cm

Taza de cerámica blanca con interior de color. Venta caja cerrada de 36 piezas.





## TAZ 015 | TAZA PARA SUBLIMAR FRISIA

Material: Cerámica

Medida: 8 x 9.6 cm

Colores: Blanco  Guatemala: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación / Termocalca

Área: 20 x 8 cm Extendido

Taza para sublimar. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 005 | TAZA MOFFY

Material: Cerámica

Medida: 8.3 x 10.3 cm

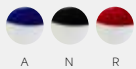
Colores: A/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 5.6 x 5.9 cm

Taza de cerámica exterior blanco e interior de color. Incluye cuchara. Venta caja cerrada de 36 piezas.



## TAZ 060 TAZA HANOI



Material: Cerámica / Bambú

Medida: 7.3 x 11.8 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 6 cm Taza / 5 x 5 Tapa

Taza de cerámica terminado mate. Incluye asa y tapa de bambú. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



## TAZ 066 | TAZA TETERA HUNNI

Material: Cerámica / Bambú

Medida: 14.4 x 15 x 9.6 cm

Colores: BE/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 3 cm Tetera / 5 x 2 cm Taza

Juego de té de 4 piezas. Incluye tetera con filtro de acero inoxidable para preparar tus infusiones favoritas de manera fácil, taza en la parte inferior, que perfectamente combina con la tetera, y ambas se acomodan apiladas sobre una base de madera que añade un toque natural y sofisticado al diseño. Incluye caja individual.



12 Oz Tetera /  
6 Oz Taza



12 Oz



## TAZ 055 | TAZA BAMBUSA

Material: Cerámica / Bambú / Acero Inoxidable / Metal

Medida: 7 x 10.2 cm

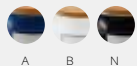
Colores: A/B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser en Placa

Área: 4 x 1.5 cm

Taza de cerámica con placa metálica para impresión. Incluye tapa de bambú y cuchara metálica. Terminado en color glossy. Incluye caja individual. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



13 Oz

## TAZ 026 | TAZA RIMO

Material: Cerámica

Medida: 9 x 10.2 cm

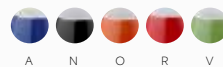
Colores: A/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 6 x 6 cm

Taza de cerámica interior blanco y exterior de color. Incluye caja individual.





### TAZ 054 | TAZA ILMA

Material: Cerámica / Plástico / Metal  
 Medida: 7.5 x 12 cm  
 Colores: B/N/P

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser en Placa  
 Área: 4 x 1.5 cm

Taza tarro de cerámica con placa metálica para impresión. Tapa de rosca de plástico con recubrimiento metalizado. Terminado mate. Incluye caja individual.



### TAZ 047 | TAZA MARIELLA

Material: Cerámica / Acero Inoxidable / Madera de Haya  
 Medida: 6.8 x 16.4 cm  
 Colores: B/N

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 5 cm

Taza de cerámica con asa de madera. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas. La madera es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



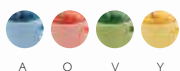
### TAZ 067 | TAZA CORALINE

Material: Cerámica / Plástico / Acero inoxidable  
 Medida: 12.5 x 13 x 8.9 cm  
 Colores: A/O/V/Y

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6 x 4 cm

Taza de cerámica. Incluye tapa de plástico con sistema push, sobretapa deslizable y función adicional para popote. Agrega también, un popote metálico reutilizable. Diseñada con colores vibrantes que alegran cualquier ocasión. Incluye caja individual de color.



### TAZ 031 | TAZA FIORLAND

Material: Cerámica / Bambú  
 Medida: 10 x 11 cm  
 Colores: B/N Guatemala: B/N

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6 x 6 cm

Taza de cerámica con base de bambú. Terminado mate. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.





15 Oz

## TAZ 002 | TAZA DOLCE

Material: Cerámica

Medida: 8.6 x 11.6 cm

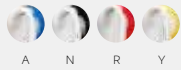
Colores: A/N/R/Y  Guatemala: Rojo

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 5.2 x 6.6 cm

Taza de cerámica blanca con asa de color. Venta caja cerrada de 36 piezas.



A N R Y



16 Oz

## TAZ 043 | TAZA AMMY

Material: Cerámica

Medida: 9.4 x 9 cm

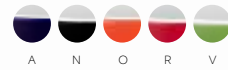
Colores: A/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía / Grabado en Arena

Área: 5 x 6 cm

Taza de cerámica interior blanco y exterior de color. Terminando mate. Venta caja cerrada de 36 piezas.



A N O R V



17 Oz

## TAZ 021 | TAZA ANNECY

Material: Cerámica / Silicón

Medida: 9.3 x 11.5 cm

Colores: A/O/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 6.5 x 6.5 cm

Taza de cerámica con base de silicón. Exterior blanco e interior de color. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



A O R



17 Oz

## TAZ 027 | TAZA GILLEN

Material: Cerámica / Silicón

Medida: 8.5 x 15.2 cm

Colores: Azul

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 6 x 9 cm

Taza de cerámica con base de silicón. Exterior blanco e interior de color. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



A



17 Oz



## TAZ 035 | TAZA PARA SUBLIMAR RANIJI

Material: Cerámica  
Medida: 8.6 x 15 cm  
Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación / Termocalca  
Área: 19 x 11 cm Extendido

Taza para sublimar. Venta caja cerrada de 24 piezas.



B



9.1 Oz

## TAZ 038 | TAZA BIKANER

Material: Porcelana / Corcho  
Medida: 7.8 x 10 cm  
Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 6 x 4 cm

Taza de porcelana con base de corcho. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



B

N



11 Oz



## TAZ 045 | TAZA MALI

Material: Porcelana / Madera de Caucho / Acero Inoxidable  
Medida: 8.4 x 10.8 cm  
Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 6 x 6 cm

Taza de porcelana con tapa y asa de madera. Incluye cuchara metálica y caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas. La madera es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



B

N



12 Oz

## TAZ 012 | TAZA TAURÉ

Material: Porcelana / Acero Inoxidable  
Medida: 9 x 10.3 cm  
Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Tampografía  
Área: 6.5 x 4 cm Porcelana / 4 x 1.5 cm Metal

Taza de porcelana y base de acero inoxidable. Incluye caja de regalo. No usar en microondas ni lavavajillas.



S



## TAZ 028 | TAZA MORTERATSCH

Material: Porcelana

Medida: 9 x 9.5 cm

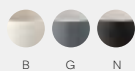
Colores: B/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

Área: 6 x 6 cm

Taza de porcelana interior blanco y exterior de color. Terminado mate. Incluye caja individual.



B G N



## TAZ 023 | TAZA NORTIA

Material: Porcelana

Medida: 9.3 x 10 cm

Colores: B/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía / Termocalca

Área: 6 x 6 cm

Taza de porcelana con asa circular. Incluye caja de regalo.



B G



350 ml



## TAZ 052 | TAZA ECO EVERTON

Material: Plástico / Fibra de Trigo

Medida: 9.5 x 7.8 cm

Colores: BE/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 2.5 cm

Eco friendly. Por el tipo de material, el color puede variar.



BE G N



300 ml



## TAZ 033 | TAZA KILIA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Corcho

Medida: 8.5 x 12 cm

Colores: A/G/R  Guatemala: Gris Oxford

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Pared interna de plástico y externa de acero inoxidable. Base de corcho. Incluye tapa de plástico de dos posiciones. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



A G R



11 Oz



## TAZ 046 | TAZA NEUE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.1 x 10.5 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4 x 5 cm

Doble pared. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



S



330 ml



## TAZ 069 | TAZA KULDUR

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 12.1 x 9 x 8.8 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 3.5 cm

Taza doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado rugoso. Incluye tapa de plástico con sistema push y válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs. Incluye caja individual.



B

N

## TAZ 049 TAZA BOLLE



300 ml



Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 5 x 10 cm

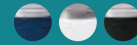
Colores: A/B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 4.5 x 4 cm

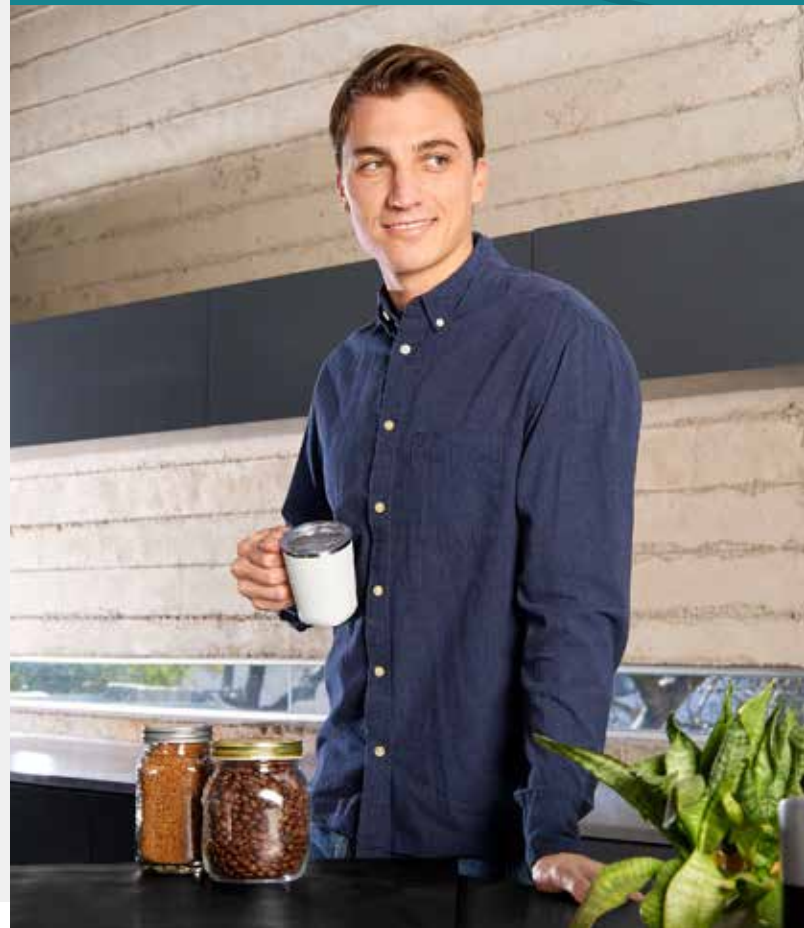
Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual.



A

B

N





330 ml



## TAZ 063 | TAZA GLISSER

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 9.4 x 13.2 cm

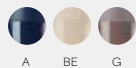
Colores: A/BE/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 4.5 cm

Doble pared cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Incluye tapa de plástico tipo push con una sobre tapa deslizable, asa cuadrada que facilita el agarre, base antiderrapante y caja individual.



A BE G



340 ml



## TAZ 041 | TAZA SAVOR

Material: Acero Inoxidable / Corcho / Plástico

Medida: 7.1 x 12.8 cm

Colores: A/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6.5 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Base texturizada elaborada de corcho y PVC. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 3 hrs y temperatura fría 5 hrs. Incluye caja individual.



A G



12 Oz

## TMPS 26 | TAZA TÉRMICA BURGOS

Material: Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 9 x 12 cm

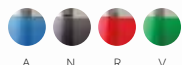
Colores: A/N/R/V  Guatemala: A/N/R/T

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5.9 x 6.2 cm

Doble pared. Pared interna de acero inoxidable y externa de plástico. Incluye válvula de seguridad giratoria con tapa de presión. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



A N R V



350 ml



## TAZ 039 | TAZA LEWES

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 9.5 x 12.5 cm

Colores: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 5 cm


Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre a presión y válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A N



## TAZA 050 | TAZA BELIZA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 8.5 x 11 cm  
 Colores: B/N  Guatemala: Negro


### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado rugoso. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TAZA 024 | TAZA KINSALE

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 10.5 x 13 cm  
 Colores: Plata  Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 7 x 7 cm

Doble pared. Pared interna de plástico y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



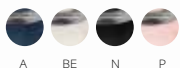
## TAZA 072 | TAZA EYRA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 11.6 x 11.8 x 9.2 cm  
 Colores: A/BE/N/P


### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 5 cm

Taza doble pared. Pared interna de acero inoxidable y externa de plástico. Incluye tapa de plástico tipo push con sobretapa giratoria. Capacidad de 15 Oz. Base de 9.2 cm de diámetro. Incluye caja individual.



## TAZA 018 | TAZA ATBARA

Material: Plástico / Acero Inoxidable  
 Medida: 9.8 x 13.2 cm  
 Colores: Blanco  Guatemala: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 5 cm

Doble pared. Pared interna de acero inoxidable y externa de plástico. Incluye tapa y chupón de succión que permite la fijación a la superficie evitando el derrame por accidente. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.





## TAZ 062 TAZA TASSE



2drink

600 ml

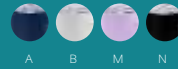


Material: Acero Inoxidable / Plástico  
Medida: 12 x 15.2 cm  
Colores: A/B/M/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN


Técnica: Serigrafía / Láser  
Área: 6 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado rugoso. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad y orificio para popote. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 10 hrs. Incluye caja individual.



A B M N

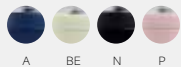
## TAZ 065 | TAZA MAGIE

Material: Plástico / Rubber  
Medida: 6.5 x 12 cm  
Colores: A/BE/N/P  Guatemala: A/BE/P

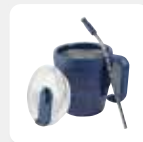
### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Tampografía  
Área: 6 x 3 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa push de plástico con sobre tapa de silicón removible y ranura especial con tapón para popote. Incluye popote metálico con boquilla de silicón. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A BE N P



2drink

480 ml





## TMPS 110 | TERMO NIZA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.9 x 9.5 cm

Colores: G/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 5 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 146 | SHOT TEQUILERO VOLCÁ

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 4.5 x 12.3 cm

Colores: N/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 3.5 x 3.5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Incluye tapa de plástico. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Color negro con recubrimiento en terminado tipo rugoso. Incluye caja individual.



## TMPS 137 | TERMO DESVASH

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.2 x 14 cm

Colores: A/MC/N/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 5 cm

Mini termo color degradado. Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Tapa con sistema de rosca. Termo pintado a mano por lo que el color y degradado pueden variar. Incluye caja individual.



## TMPS 241 | TERMO GOUT

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 9.6 x 10 cm

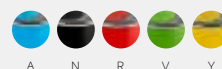
Colores: A/N/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 4 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema push y válvula de seguridad. Cuerpo con terminado rugoso. Su estructura ligera y ergonómica facilita su traslado, mientras que sus colores brillantes, le añaden un toque de personalidad. Mantiene la temperatura caliente por 6 hrs y la temperatura fría por 8 hrs. Capacidad de 9 Oz. Incluye caja individual.





elemental



295 ml



## ELM 003 | TERMO LOWBALL

Material: Acero Inoxidable / Tritan / Silicón

Medida: 8.4 x 10 cm

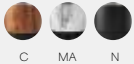
Colores: C/MA/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 4 cm

Tecnología TrueBarrier™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre. Cerrado al vacío. Material BPA free. Tapa de tritan con deslizador para evitar derrames. Banda de silicón texturizada antiderrapante. Base antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y fría 18 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



C MA N



2drink.



300 ml



## TMPS 196 | TERMO LATE

Material: Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 8.5 x 13.3 x 8 cm

Colores: A/G/N/P/Y  Guatemala: A/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 4.5 x 4.5 cm

Doble pared. Pared interna de acero inoxidable y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema push y sobretapa de silicón móvil. Incluye caja individual.



A G N P Y



2drink.



300 ml



## TMPS 123 | TERMO LANUS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 12.5 cm

Colores: A/G/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4.5 x 2.5 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



A G R S



2drink.



325 ml

## TMPS 42 | TERMO NYUK

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.5 x 16 cm

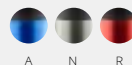
Colores: A/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 4 x 8 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



A N R



## TMPS 139 | TERMO PORTALATAS DELA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.8 x 11.7 cm  
 Colores: N/S Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 5.5 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad y tapa para usar de portalatas con tamaño de 355ml. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



N S



## TMPS 163 | TERMO PARA SUBLIMAR LAY

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.9 x 12 cm  
 Colores: Blanco Guatemala: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación  
 Área: 20 x 8 cm Extendido

Termo para sublimar, doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B



## TMPS 194 | TERMO LASKA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 8.8 x 12.6 cm  
 Colores: A/B/N/R/S Guatemala: A/B/N/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 5 cm

Doble pared. Pared interna de plástico, pared externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



A B N R S



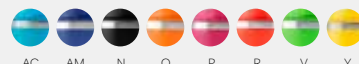
## TMPS 231 | TERMO BATANI

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 8.9 x 15 cm  
 Colores: AC/AM/N/O/P/R/V/Y Guatemala: AC/AM/N/O/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 7 cm

Termo doble pared. Pared interna de acero inoxidable y externa de plástico. Tapa con sistema de rosca que garantiza un cierre hermético. Sobretapa con sistema push que previene derrames. Su elegante detalle metálico, rompe con la monocromía y añade un toque de distinción. Capacidad de 12 Oz. Base de 7 cm de diámetro. Incluye caja individual.



AC AM N O P R V Y



## TMPS 191 | TERMO PETITE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 14.8 cm

Colores: A/B/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico bitono con sistema de rosca y asa de silicón. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 168 | TERMO TAHANA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.9 x 12 cm

Colores: Tornasol

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Color efecto tornasol. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 94 | TERMO DIJON

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.8 x 12.6 cm

Colores: AC/B/D/G/MP/N/P/PP/S/VP  Guatemala: B/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 224 | TERMO CROWN

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 8.8 x 14.3 cm

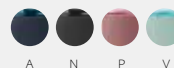
Colores: A/N/P/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 5 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad y diseño ergonómico en la boquilla. Su cuerpo con terminado rubber lo hace suave al tacto y ayuda a tener un mejor agarre. Mantiene la temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Capacidad de 12 Oz. Base de 7.2 cm de diámetro Incluye caja individual.





380 ml



## TMPS 174 | TERMO ANGRA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 14 cm

Colores: N/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 4 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Base metálica en color plata. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



N S



400 ml



## TMPS 109 | TERMO BAMBUS

Material: Acero Inoxidable / Bambú / Plástico / Silicón

Medida: 7 x 22 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 6 cm Metal / 5 x 4 cm Bambú

Doble pared con base de bambú. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con asa de silicón y cierre de rosca. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



N



400 ml

## TMPS 14 | TERMO KALAUS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.5 x 17 cm

Colores: Plata  Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 8 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



425 ml



## TMPS 36 | TERMO VITALI

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.7 x 22 cm

Colores: A/R/V  Guatemala: A/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

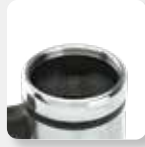
Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 13 cm

Doble pared. Pared interna acero inoxidable, pared externa plástico. Tapa de plástico con boquilla, sobre tapa con cierre a presión y asa de silicón. Chupón de succión en la base que permite la fijación a la superficie evitando el derrame por accidente. Incluye caja individual.



A R V



## TMPS 19 | TERMO TURBO COFFEE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.5 x 18.2 cm

Colores: Plata Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 3.7 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Barras antiderrapantes y tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 47 | TERMO AREUSE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.2 x 21.8 cm

Colores: A/G/R Guatemala: A/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 4.5 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Cuerpo prismático. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



## TMPS 229 | TERMO STREDNA

Material: Acero inoxidable / Plástico / Poliéster / PU

Medida: 9 x 14.5 x 9.5 cm

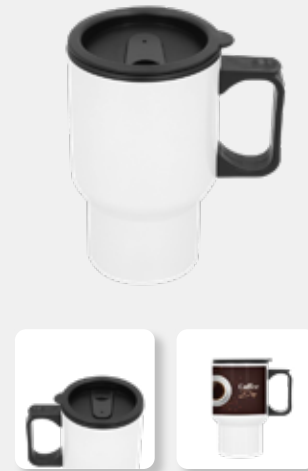
Colores: A/BE/P/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 2.5 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado rugoso tipo powder. Tapa de plástico con cierre de rosca, sobretapa con sistema push para evitar derrames. Además, cuenta con un asa de poliéster para una cómoda transportación. Mantiene la temperatura caliente por 8 hrs y temperatura fría por 12 hrs. Capacidad de 15 Oz. Base de 7.2 cm de diámetro. Incluye caja individual.



## TMPS 56 | TERMO PARA SUBLIMAR ONEGA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.6 x 14.7 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 6 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.





450 ml



## TMPS 247 | TERMO ANTALL

Material: Acero inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 12 x 15.8 x 9 cm

Colores: A/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 3 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre de rosca que le aporta mayor seguridad. Cuenta con dos funcionalidades en la tapa, boquilla para beber con sobre tapa push y ranura para popote con sobre tapa adicional. Popote con boquilla de silicón, avanzado sistema de cierre anti derrames y asa de plástico. Su práctico tamaño, te permitirá transportarlo fácilmente a cualquier lugar. Ideal para niños y adultos. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y fría 8 hrs. Capacidad de 15 Oz. Base de 6.5 cm de diámetro. Incluye cuerpo con terminado rugoso y caja individual.



A

P



450 ml



## TMPS 63 | TERMO CHONGTAR

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 21.5 cm

Colores: Plata Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 10 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



450 ml



## TMPS 16 | TERMO TRAVEL MUG

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.6 x 14.7 cm

Colores: Plata Guatemala: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.3 x 5.7 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



450 ml



## TMPS 184 | TERMO HACHI

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 5.5 x 18.5 cm

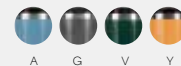
Colores: A/G/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 2 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema de rosca, sobretapa de silicón y aro metálico removible. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.

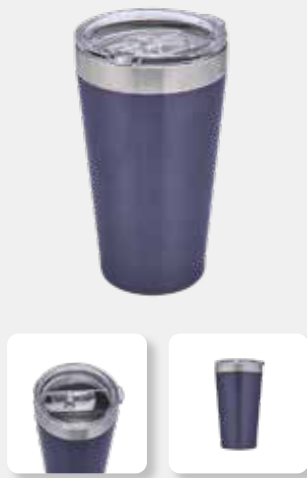


A

G

V

Y



460 ml



## TMPS 143 | TERMO GLOSS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.2 x 15.3 cm

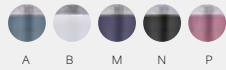
Colores: A/B/M/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 7 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Colores con terminado glossy. Incluye caja individual.



A B M N P



460 ml

## TMPS 98 | TERMO AMIENS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.1 x 21.5 cm

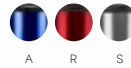
Colores: A/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 7 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con boquilla y sobre tapa de cierre a presión. Incluye caja individual.



A R S



470 ml

## TMPS 125 | TERMO BRUCE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.3 x 19.9 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4.5 x 6 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa y popote de plástico. Incluye caja individual.



S



470 ml



## TMPS 183 | TERMO FRENZY

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 5 x 16 cm

Colores: A/B/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa push de plástico con sobretapa de silicón removible y ranura especial con tapón para popote. Incluye popote metálico con boquilla de silicón. Mantiene temperatura caliente 2 hrs y temperatura fría 8 hrs. Caja individual incluida.



A B N P



elemental



## ELM 001 | TERMO ARTISAN

Material: Acero Inoxidable / Cerámica / Silicón

Medida: 7.6 x 17.7 cm

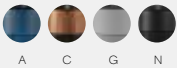
Colores: A/C/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 2 cm Arriba / 6 x 5 cm Abajo

Tecnología TrueBarrier™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre. Cerrado al vacío. Material BPA free. Tapa de cerámica con tapón de seguridad, su forma evita derrames y quemaduras al tomar. Banda de silicón texturizada antiderrapante. Compatible con portavasos. Base antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y fría 18 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



20ink.



## TMPS 172 | TERMO SNORKEL

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 8.3 x 17.5 cm

Colores: A/G/N/V Guatemala: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 7 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad y popote metálico con boquilla removible de silicón. Incluye caja individual.



## TMPS 204 | TERMO ZULÚ

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 6.5 x 19 cm

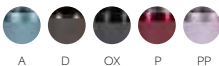
Colores: A/D/OX/P/PP Guatemala: A/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 3 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca, sobretapa de push y ranura especial con tapón para popote. Incluye popote metálico con boquilla de silicón. Banda de silicón antiderrapante. Mantiene la temperatura caliente por 6 hrs y fría 12 hrs aproximadamente. Caja individual incluida.



20ink.





## TMPS 165 | TERMO JUNEAU

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.5 x 22.7 cm

Colores: B/N Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 5 x 12 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado tipo rubber. Incluye tapa de plástico simulación madera y filtro de acero inoxidable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 82 | TERMO BURGO

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Corcho

Medida: 8.5 x 18.5 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 10 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Base de corcho. Tapa en dos posiciones. No usar en microondas ni lavavajillas. Incluye caja individual.



## TMPS 131 | TERMO STING

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Madera

Medida: 7 x 23 cm

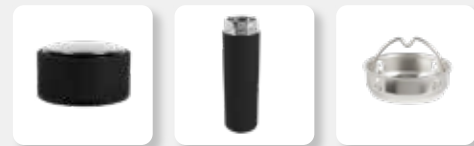
Colores: Azul

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de madera con sistema de rosca y agarradera de silicón. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 130 | TERMO BAGAN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.5 x 22.5 cm

Colores: A/AQ/M/N/O/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 5 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye infusor y caja individual.





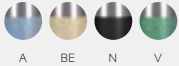
## TMPS 218 | TERMO CIRCLE

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.3 x 25 cm  
 Colores: A/BE/N/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser  
 Área: 6 x 6 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca. Asa de silicón que permite llevarlo a todos lados. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 206 | TERMO PIRLO

Material: Plástico / Acero inoxidable / Silicón  
 Medida: 6.5 x 20.5 cm  
 Colores: A/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser  
 Área: 5.5 x 2.5 cm

Doble pared. Pared interna de plástico, pared externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema de push. Sobre tapa de silicón móvil. Incluye caja individual



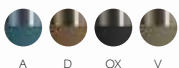
## TMPS 207 | TERMO DUALITA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.5 x 23 cm  
 Colores: A/D/OX/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser  
 Área: 5 x 3 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa principal con sistema de rosca y asa. Incluye boquilla con filtro de plástico. Manga de silicón antiderrapante para un mejor agarre. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Caja individual incluida.



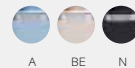
## TMPS 176 | TERMO MACAO

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Cerámica  
 Medida: 9 x 17 cm  
 Colores: A/BE/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna de acero inoxidable y recubrimiento de cerámica. Pared externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre de rosca y válvula de seguridad con cierre de presión. Mantiene temperatura caliente y fría 6 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 195 SET KALITA



2drink



500 ml Termo /  
160 ml Tazas



Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.8 x 23 cm Termo / 5.9 x 5.9 cm Tazas / 30.5 x 7.3 x 23.5 cm Caja

Colores: Negro  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 10 cm

Set de regalo con 1 termo cuya tapa sirve como taza y 2 tazas adicionales. Termo doble pared cerrado al vacío, pared interna y externa de acero inoxidable, tapa interna de rosca con sistema push para verter fácilmente sin retirar el tapón, mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs. Las tazas de acero inoxidable con un recubrimiento y asa de plástico. Incluye Caja de regalo.



N



2drink



500 ml



## TMPS 186 | TERMO MOCHA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 6.5 x 20 cm

Colores: B/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 6 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Incluye tapa de plástico con cierre de rosca y válvula de seguridad. Banda de silicón texturizada antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs. Incluye caja individual.



B

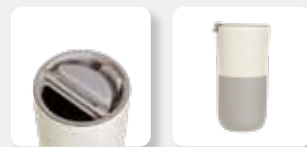
G



2drink



500 ml



## TMPS 205 | TERMO DUECO

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 17 cm

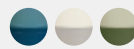
Colores: A/BE/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 5.5 x 3.5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa y sobre tapa de plástico con sistema de push. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A

BE

V



## TMPS 216 | TERMO CELIES

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 21.8 cm

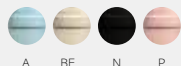
Colores: A/BE/N/P  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre de rosca y sobretapa de push. Asa de plástico. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y fría 12 hrs. Incluye caja individual.



A BE N P



## TMPS 238 | TERMO AVATA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 8 x 24 x 7 cm

Medida: A/BE/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema de rosca, boquilla y botón de seguridad para mantener cerrado y sin derrames, incluye sobretapa metálica de rosca. Cuenta con un asa de silicón para llevarlo fácilmente a donde quiera que vayas. Mantiene la temperatura caliente por 12 hrs y la temperatura fría por 24 hrs. Capacidad de 17 Oz. Incluye caja individual.



A BE P

## TMPS 244 | TERMO THARO

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 9.2 x 20 cm

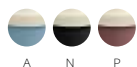
Colores: A/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema de rosca y doble función que incluye, boquilla sencilla con sobretapa de cierre push y boquilla para popote con sistema plegable, para mantenerlo seguro y limpio. Su asa lateral permite llevarlo contigo fácilmente y le proporciona un toque de modernidad. Mantiene la temperatura caliente por 6 hrs y la temperatura fría por 8 hrs. Capacidad de 17 Oz. Base de 7.3 cm de diámetro. Incluye popote de plástico y caja individual.



A N P





## TMPS 169 | TERMO SAMT

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 23 cm

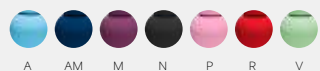
Colores: A/AM/M/N/P/R/V Guatemala: AM/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 4.2 x 4.2 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Terminado tipo rubber en tapa y cuerpo. Tapa de rosca. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A AM M N P R V



## TMPS 111 | TERMO JAUNE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.5 x 18 cm

Colores: A/B/N Guatemala: A/B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 4 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Base de termo con forma hexagonal. Tapa de plástico con boquilla y sobre tapa de cierre a presión. Terminado mate. Incluye caja individual



A B N



## TMPS 107 | TERMO KANPUR

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 23.5 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 14 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa con asa de plástico. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



S



## TMPS 49 | TERMO ALLALIN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 9.3 x 19 cm

Colores: B/S Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 7 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con ranura. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B S



### TMPS 67 | TERMO ANKARA

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 8 x 22.8 cm  
 Colores: Negro

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5.5 x 14 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



N



### TMPS 87 | TERMO KUMASI

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 8.5 x 24.2 cm  
 Colores: Gris

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 4.5 x 13 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. La tapa incluye botón pulsador para abrir y cerrar con sistema desmontable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



G



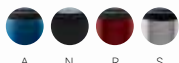
### TMPS 64 | TERMO BROADPEAK

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 9 x 17 cm  
 Colores: A/N/R/S Guatemala: A/N/R/S

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6.5 x 11 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



A N R S



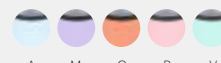
### TMPS 156 | TERMO PEAK

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 9 x 17 cm  
 Colores: A/M/O/P/V

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6.5 x 11 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Recubrimiento en terminado tipo rugoso. Incluye caja individual.



A M O P V



## TMPS 161 | TERMO PARA SUBLIMAR HEALY

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.7 x 17.7 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 10 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B



## TMPS 127 | TERMO CARTE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.7 x 20 cm

Colores: B/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 4.5 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B S



## TMPS 154 | TERMO LAURENT

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Corcho

Medida: 7.5 x 17.5 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 9 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Base de corcho. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B N



## TMPS 77 | TERMO YUKSHIN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.7 x 17.7 cm

Colores: AC/AM/B/N/P/S

Guatemala: AC/AM/B/N/P/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 12 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



AC AM B N P S



## TMPS 81 | TERMO TERAMO

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 21 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 5,5 x 10 cm

Doble pared. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapas intercambiables para lata o botella. Mantiene la bebida fría. Incluye caja individual.



S



## TMPS 151 | TERMO CALVI

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 19 cm

Colores: A/B/G/N/P  Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Recubrimiento en terminado tipo rugoso. Incluye popote y tapa de plástico con tres posiciones. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A

B

G

N

P



## TMPS 153 | TERMO CON POPOTE EVANTS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.5 x 17 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

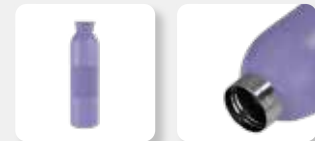
Área: 6.5 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Incluye popote. Incluye tapa de plástico con cierre a presión y ranura especial para popote. Recubrimiento en terminado tipo rugoso. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B

N



## TMPS 235 | TERMO VISOK

Material: Acero Inoxidable

Medida: 7 x 25.5 cm

Colores: A/HU/M/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 3 cm Arriba / 5 x 4 Abajo

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema de rosca. Incluye una manga de silicón texturizado, que le permite tener un mejor agarre. Mantiene la temperatura caliente por 10 hrs y la temperatura fría por 12 hrs. Capacidad de 20 Oz. Caja individual incluida.



A

HU

M

N

## ELM 002 | TERMO ICONIC

Material: Acero Inoxidable / Bambú / Silicón

Medida: 7 x 24.6 cm

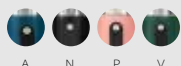
Colores: A/N/P/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

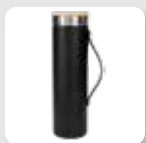
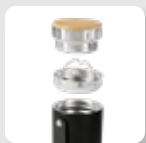
Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 13 cm

Tecnología TrueBarrier™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre. Cerrado al vacío. Material BPA free. Tapa de bambú. Contiene filtro de acero inoxidable. Banda de silicón ajustable y removible. Terminado rugoso. Base antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 12 hrs y fría 24 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A N P V



elemental



590 ml



2drink.



600 ml



## TMPS 142 | TERMO QUILME

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 10.4 x 20 cm

Colores: Gris

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 10 cm

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico. Sobretapa de silicón con orificio para popote con tapón. Popote de plástico integrado en parte lateral. Incluye caja individual.



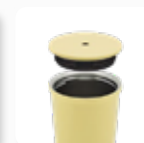
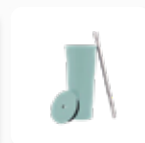
G



2drink.



600 ml



## TMPS 149 | TERMO SENA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 6.5 x 20.6 cm

Colores: A/AP/N/PP/S/VP/YP

Guatemala: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de metal con plástico y cierre de rosca. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 10 hrs aproximadamente. Incluye popote metálico con boquilla de silicón. Caja individual incluida.



A AP N PP S VP YP



### TMPS 116 | TERMO BEKASI

Material: Acero Inoxidable  
 Medida: 7 x 26 cm  
 Colores: R/S Guatemala: A/R/S  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 7 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



### TMPS 160 | TERMO PARA SUBLIMAR CANTWELL

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.5 x 20.8 cm  
 Colores: Blanco  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Sublimación  
 Área: 20 x 10 cm Extendido

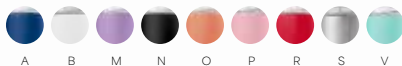
Termo para sublimar doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



### TMPS 159 | TERMO BARROW

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 7.5 x 20.8 cm  
 Colores: A/B/M/N/O/P/R/S/V Guatemala: B/N  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 5.5 x 14 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



### TMPS 140 | TERMO MONTPPELLIER

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 9.2 x 19.5 cm  
 Colores: G/S  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 2 x 11 cm Parte Plana / 6 x 12 cm Parte Lisa

Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.





## TMPS 210 | TERMO PARA SUBLIMAR HUSEY

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6 x 18 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 18 x 12 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad y asa plegable. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B



## TMPS 179 | TERMO MERYT

Material: Acero Inoxidable / Corcho

Medida: 7 x 22.3 cm

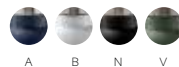
Colores: A/B/N/V  Guatemala: A/B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 12 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca de acero inoxidable con corcho y asa metálica. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs. Incluye caja individual.



A

B

N

V

## TMPS 250 | TERMO DAIRE

Material: Acero inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 7.4 x 25 cm

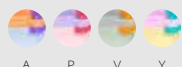
Colores: A/P/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca y amplia boquilla para beber fácilmente o verter con mayor facilidad tus bebida favoritas. Incluye una pequeña asa de silicón que favorece su transporte. Diseño único, con una divertida fusión de colores cuidadosamente seleccionados, que lo convierten en un accesorio exclusivo, moderno y diferente a cualquier otro. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 6 hrs. Capacidad 20 Oz. Incluye caja individual.

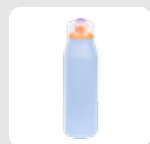


A

P

V

Y





## TMPS 240 | TERMO DUALITÉ

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 7.1 x 24.3 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 7 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa metálica con sistema de rosca. Mantiene la temperatura caliente por 8 hrs y la temperatura fría por 12 hrs. Capacidad de 21 Oz. Su diseño monocromático agrega un toque elegante y sofisticado. Incluye caja individual.



N



## TMPS 182 | TERMO BAI

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Bambú / Silicón

Medida: 7 x 25.5 cm

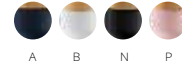
Colores: A/B/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de bambú con sistema de rosca, asa de silicón y base de bambú. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs. Incluye caja individual.



A

B

N

P



## TMPS 185 | TERMO DOTS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.3 x 21.5 cm

Colores: Gris

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre de rosca y sobretapa con sistema push. Mantiene temperaturas caliente y fría 6 hrs aproximadamente. Efecto brisado. El terminado no es uniforme y puede variar por la técnica de producción. Incluye caja individual.



G



## TMPS 124 | TERMO LAUTREC

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 19.8 cm

Colores: Plata

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 8 cm

Doble pared. Pared interior plástico, pared exterior acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



## TMPS 234 TERMO TRUBA



2drink

680 ml



Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 25 cm

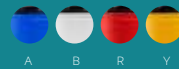
Colores: A/B/R/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

¡Lleva la emoción de los eventos deportivos al siguiente nivel! Termo equipado con una boquilla especial en la tapa que realiza una doble función; como trompeta, para animar tu evento favorito y al mismo tiempo, disfrutar de tu bebida preferida. Termo doble pared. Pared interna de plástico y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema push y válvula de seguridad. Capacidad de 24 Oz. Base de 7 cm de diámetro. Incluye caja individual.



## EVS 003 | TERMO BOULDER

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.4 x 29 cm

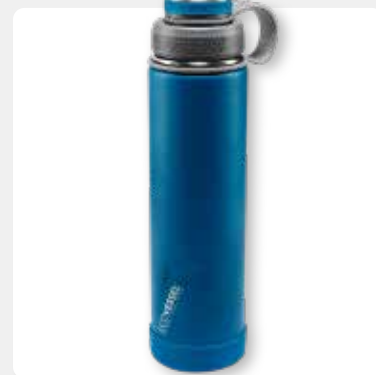
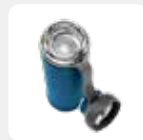
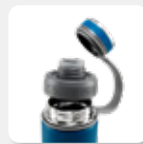
Colores: A/B

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Tecnología TriMax™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre, para proporcionar la máxima retención de temperatura. Cerrado al vacío. Mantiene temperatura caliente 14 hrs y fría 72 hrs aproximadamente. Incluye filtro de acero inoxidable para té, fruta o hielos. La tapa Reflecta™ está aislada y revestida con acero inoxidable, lo que mejora la retención de la temperatura y evita que las bebidas toquen el plástico. La tapa también cuenta con doble apertura, con una boca ancha para facilitar el llenado y una boca pequeña para beber, un asa de silicón resistente y flexible integrada y un sellado seguro a prueba de fugas. Material BPA free. El ancho del termo se ajusta a la mayoría de los portavasos, ideal para utilizar en automóvil. Incluye un protector de silicón en la base para prevenir abolladuras y es antiderrapante. Incluye caja individual.



ECOVESSEL

709 ml





## TMPS 198 | TERMO AIMANT

Material: Acero Inoxidable / Silicón

Medida: 7.5 x 28.5 cm

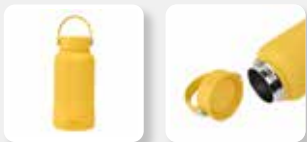
Colores: G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa con sistema de rosca imantada. Banda de silicón texturizada antiderrapante. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 232 | TERMO DUGME

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 9.5 x 20.5 cm

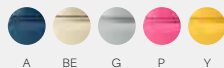
Colores: A/BE/G/P/Y Guatemala: A/BE

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 6 x 6 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado tipo rubber que lo hace suave al tacto y facilita su agarre. Incluye una manga de silicón antiderrapante sobre la base, que permite protegerla de golpes y raspones. Mantiene tus bebidas calientes por 6 hrs y frías hasta 8 hrs. Capacidad de 24 Oz. Incluye caja individual.



## TMPS 221 TERMO VIER



Material: Acero Inoxidable / Plástico / Rubber

Medida: 10 x 24.5 cm

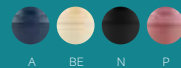
Colores: A/BE/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Grabado láser

Área: 6 x 10 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Terminado tipo rubber que lo hace suave al tacto. Su tapa versátil con cierre de rosca te permite disfrutar de tus bebidas de dos maneras diferentes; por medio de su convencional sobretapa con sistema push o bien, usando la ranura para popote con tapón. Incluye un popote con doble ancho de plástico, ideal para cualquier bebida. Además, cuenta con un cepillo, que te ayudará a mantenerlo limpio. Su diseño incorpora un asa que facilita llevarlo a todos lados y su base removible de silicón antiderrapante, evitará al máximo raspaduras. Mantiene la temperatura caliente por 6 hrs y la temperatura fría por 12 hrs. Capacidad de 24 Oz. Base de 7 cm de diámetro. Incluye caja individual.



## EVS 002 | TERMO ASPEN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.3 x 30 cm

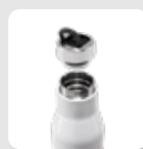
Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 10 cm

Tecnología TriMax™ que usa aislamiento de triple pared. Doble pared de acero inoxidable y una capa de revestimiento de cobre, para proporcionar la máxima retención de temperatura. Cerrado al vacío. Mantiene temperatura caliente 20 hrs y fría 100 hrs aproximadamente. Sus propiedades térmicas no pueden ser igualadas por ningún otro termo. Tapa de metal con asa oculta plegable y rosca interior, que permite abrir y cerrar de forma rápida y sencilla con un giro y medio. Material BPA free. Base antiderrapante. Borde suave y cómodo para beber. Compatible con cubos de hielo y portavasos. Incluye caja individual.



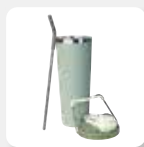
ECOVESSEL



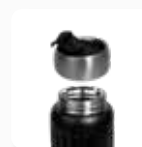
740 ml



750 ml



750 ml



## TMPS 242 | TERMO KRUNA

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 26.3 cm

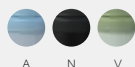
Colores: A/N/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Cuerpo con terminado rugoso. Tapa de plástico con sistema de rosca y doble sobretapa con cierre push, una con boquilla para beber y otra con ranura para popote. Agrega un asa metálica con recubrimiento de silicón para llevarlo contigo a todos lados. Mantiene la temperatura caliente por 4 hrs y la temperatura fría por 8 hrs. Capacidad de 25 Oz. Base de 7 cm de diámetro. Incluye caja individual.



A N V

## TMPS 209 | TERMO TORENS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.8 x 26 cm

Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 1.5 x 13 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa metálica con sistema de rosca. Sobre tapa de plástico con sistema de push. Terminado rugoso. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual



B N



## TMPS 108 | TERMO BREMEN

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 7 x 28 cm

Colores: G/N  Guatemala: G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 14 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca con banda de silicón. Cuenta con asa de plástico plegable. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 181 | TERMO MANDALA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 7 x 28 cm

Colores: M/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 14 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Terminado rugoso. Tapa de rosca con banda de silicón. Cuenta con asa de plástico plegable. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



## TMPS 177 | TERMO CALYPSO

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.5 x 28 cm

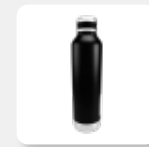
Colores: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Grabado Espejo en Tapa

Área: 5.5 x 4 cm Termo / 3.5 x 1.5 cm Tapa

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca con terminado rubber para grabado efecto espejo. Incluye asa y caja individual.



## TMPS 129 | TERMO REED

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 28 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 1 x 4.5 cm Placa / 6 x 14 cm Parte Lisa

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca. Incluye placa para grabado láser. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Caja individual incluida.



## TMPS 222 | TERMO TURNI

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 9.5 x 18 cm

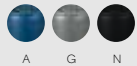
Colores: A/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Láser

Área: 8 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre de rosca. Su diseño práctico con sobretapa giratoria de tres posiciones, que permite disfrutar de tus bebidas de 2 maneras diferentes; ya sea por una boquilla tradicional o por medio de un popote metálico con boquilla de silicón incluido. Asa de plástico con diseño ergonómico, que ayuda a transportar su bebida con mayor facilidad. Mantiene la temperatura caliente por 7 hrs y la temperatura fría por 24 hrs. Caja individual incluida.



800 ml



2drink

800 ml



## TMPS 202 | TERMO BOISSON

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 7.7 x 27 cm

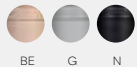
Colores: BE/G/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 8 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con sistema de rosca y sobre tapa para popote con sistema de rosca imantada para evitar que quede suelta. Popote de plástico incluido. Manga de silicón antiderrapante en la base. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Caja individual incluida.



2drink

820 ml



## TMPS 249 | TERMO SARKAR

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8 x 25.7 x 8.4 cm

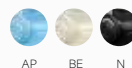
Colores: AP/BE/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

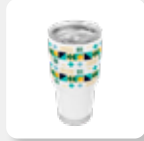
Área: 5 x 12 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Cuerpo con terminado tipo rubber, que lo hace suave al tacto. Tapa con cierre de rosca y sobre tapa tipo push para mantenerla seguro y limpio. Además con su nuevo diseño de boquilla, ofrece dos alternativas de uso, para beber normal o por medio de popote, ambas en la misma boquilla, sin ranuras adicionales. Mantiene temperatura caliente y fría por 8 hrs. Capacidad 27 Oz. Incluye asa de poliéster, popote de plástico y caja individual.





850 ml



## TMPS 162 | TERMO PARA SUBLIMAR MINTO

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 20.3 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 7 cm Extendido

Termo para sublimar doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B



850 ml



## TMPS 62 | TERMO YANGRA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 20.3 cm

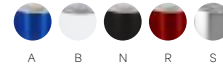
Colores: A/B/N/R/S Guatemala: A/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 7.5 x 7.5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A

B

N

R

S



850 ml



## TMPS 148 | TERMO ARUBA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 20.3 cm

Colores: A/AC/G/P/R Guatemala: A/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser

Área: 7.5 x 7.5 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Terminado tipo rubber. Incluye tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A

AC

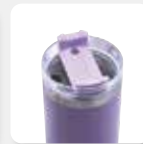
G

P

R



850 ml



## TMPS 164 | TERMO DIMASH

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.7 x 23 cm

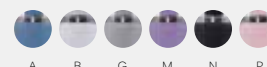
Colores: A/B/G/M/N/P Guatemala: A/B/G/M/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 7 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con cierre de rosca y sobretapa giratoria de 3 posiciones con ranura para popote. Incluye popote y asa de plástico. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



A

B

G

M

N

P



850 ml



## TMPS 197 | TERMO KAWIT

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 24.3 cm

Colores: B/N Guatemala: B/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 7 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa con asa plegable de plástico con cierre de rosca. Sobretapa de push y popote retráctil. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



B N



900 ml



## TMPS 252 | TERMO RANTAI

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 13.9 x 23.7 x 9.8 cm

Colores: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 8 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Cuerpo con terminado rugoso. Incluye tapa con cierre de rosca que ofrece dos alternativas de uso, sobretapa con sistema push y ranura especial para popote con aditamento para cerrar y evitar derrames. Incluye popote de plástico que cuenta con un mecanismo de salida automática y una base de silicón, que lo eleva al abrir el compartimento. Además, su original asa permite llevarlo cómodamente a cualquier lugar. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs. Capacidad 30 Oz. Base de 8.5 cm de diámetro. Incluye caja individual.



A N

## TMPS 233 | TERMO LANK

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 12.7 x 24 x 10 cm

Colores: B/N Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable y cuerpo con terminado tipo rugoso. Tapa de plástico con sistema de rosca, boquilla y botón de seguridad para mantener cerrado y sin derrames, incluye sobretapa metálica de rosca. Además, agrega un asa plegable de plástico y un asa de poliéster removible, que facilita su traslado. Mantiene la temperatura caliente por 10 hrs y la temperatura fría por 12 hrs. Capacidad de 40 Oz. Incluye caja individual.



B N



1200 ml



1200 ml



## TMPS 175 | TERMO HÉRCULES

Material: Acero inoxidable / Plástico / Silicón  
 Medida: 9 x 30 cm  
 Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 6 x 4 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Cuenta con manga de silicón. Terminado tipo rugoso. Tapa de plástico con doble boquilla y asa. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



N



1300 ml



## TMPS 199 | TERMO ZINAT

Material: Acero Inoxidable / Plástico  
 Medida: 10.5 x 27.5 cm  
 Colores: BE/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser  
 Área: 7 x 10 cm

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Terminado rugoso. Tapa de plástico con sistema de rosca. Sobretapa con cierre push y seguro antiderrame. Asa plegable incluida. Mantiene temperatura caliente hasta 6 hrs y temperatura fría hasta 12 hrs. Caja individual incluida.



BE

N

## TMPS 245 TERMO JESIK



1,200 ml

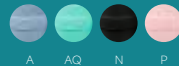


Material: Acero inoxidable / Plástico  
 Medida: 16.5 x 27.2 x 10.3 cm  
 Colores: A/AQ/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 7 x 7 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Cuerpo con terminado rugoso. Tapa de plástico y sobretapa con sistema push, incluye una ranura para popote con tapón de silicón. Su cuerpo de amplia capacidad lo hace perfecto para compartir o disfrutar de varias tazas de tu bebida favorita, además su asa ergonómica permite un transporte fácil y cómodo. Mantiene la temperatura caliente por 12 hrs y la temperatura fría por 20 hrs. Capacidad de 40 Oz. Base de 8.2 cm de diámetro. Incluye popote metálico con boquilla de silicón y caja individual.



A

AQ

N

P





## TMPS 187 | JARRA TÉRMICA SHALÁ

Material: Plástico / Vidrio / Bambú

Medida: 13 x 24.5 cm

Colores: Blanco Guatemala: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 15 cm

Jarra térmica doble pared. Interior de vidrio y exterior de plástico. Tapa con botón dispensador y asa de bambú. Base removible con sistema de rosca que permite retirar fácilmente el interior para una mejor limpieza. Mantiene temperatura caliente y fría 6 hrs. Incluye caja individual.



B



## TMPS 178 | TERMO MEREDI

Material: Plástico

Medida: 6 x 21 cm

Colores: A/AC/M/N/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 13 cm

Doble pared de plástico. Tapa con cierre a presión. Incluye popote y caja individual.



A AC M N P R V Y



## TMPS 134 | TERMO MADNESS

Material: Plástico

Medida: 7 x 17.5 cm

Colores: A/B/N/R Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 3 x 7 cm

Doble pared de plástico. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual.



A B N R



## TMPS 138 | TERMO BAEZ

Material: Plástico

Medida: 7 x 19.5 cm

Colores: A/B/N/R Guatemala: A/B/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

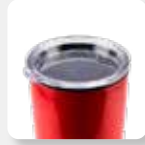
Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 7 x 5 cm

Doble pared de plástico. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual.



A B N R



## TMPS 136 | TERMO DENOVAN

Material: Plástico

Medida: 7.4 x 18.2 cm

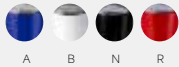
Colores: A/B/N/R Guatemala: A/B/N/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 12 cm

Doble pared de plástico. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual.



## TMPS 11 | TERMO SPACE

Material: Plástico

Medida: 8.5 x 20 cm

Colores: Verde

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 4.2 x 10.5 cm

Doble pared de plástico. Con tapa de presión e interior en color negro.



## TMPS 214 | TERMO BUZLU

Material: Plástico

Medida: 6.4 x 24 cm

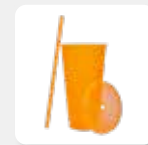
Colores: AP/BE/G/N/P Guatemala: AP/BE/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5.5 x 8 cm

Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca. Sobre tapa con sistema de push. Incluye popote. Cuerpo y tapa con terminado tipo rubber. Caja individual incluida.



## TMPS 744 | VASO JAS

Material: Plástico

Medida: 6.3 x 18 cm

Colores: A/AP/B/BF/M/N/O/ON/PN/PP/R/VN/YN

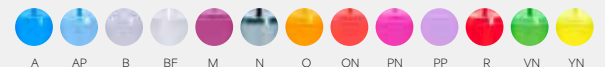
Guatemala: A/AP/B/BF/M/N/O/ON/PN/PP/R/VN/YN

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

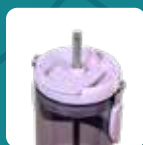
Vaso de plástico con tapa push y popote.



# TMPS 236 TERMO GRABEN



850 ml

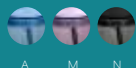


Material: Plástico / Acero inoxidable  
Medida: 10.3 x 24 cm  
Colores: A/M/N Guatemala: A/M/N

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 5 x 6 cm (arriba) / 4 x 5 cm (abajo)

Termo de plástico de una pared. Incluye tapa con cierre de rosca que ofrece dos alternativas de uso, sobretapa con sistema push y ranura especial para popote con aditamento para cerrar y evitar derrames. Incluye popote metálico que cuenta con un mecanismo de salida automática y una base de silicón, que lo eleva al abrir el compartimento. Además, su práctica asa plegable, permite llevarlo cómodamente a cualquier lugar. Capacidad 28 Oz. Base de 7 cm de diámetro. Incluye caja individual.



A M N



1Lt



## TMPS 228 | TERMO JUMM

Material: Plástico  
Medida: 17 x 18 x 12 cm  
Colores: A/Y

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 7 x 6 cm

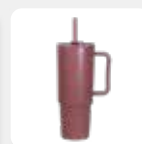
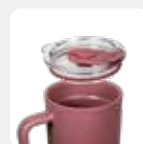
Termo de plástico de una pared. Tapa de plástico con sistema de rosca, sobre tapa con sistema de push y boquilla plegable con popote integrado. Es fácil de usar y perfecto para llevar en cualquier actividad. Su asa grande y ergonómica, permite un agarre más cómodo. Su combinación de colores, con un cuerpo oscuro translúcido y acentos en color sólido en el asa, popote y tapa, le da un toque moderno y atractivo. Incluye caja individual.



A Y



1,000 ml



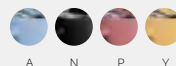
## TMPS 215 | TERMO VELIK

Material: Plástico / Silicón  
Medida: 7.5 x 25.5 cm  
Colores: A/N/P/Y Guatemala: Negro

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 7 x 10 cm

Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con cierre de push. Sobretapa de silicón con ranura especial para popote. Incluye popote y caja individual.



A N P Y





## TMPS 141 | VASO CHILL

Material: Acero Inoxidable / Acero Inoxidable Reciclado

Medida: 8.5 x 11.3 cm

Colores: A/G

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 5 cm

Vaso de una pared. Acero inoxidable reciclado 35%.



A G



480 ml



## TMPS 119 | VASO FIESTA

Material: Plástico

Medida: 9.7 x 14 cm

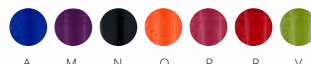
Colores: A/M/N/O/P/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 5 cm

Vaso de plástico doble pared. Interior color blanco.



A M N O P R V



590 ml



## TMPS 226 | VASO PONG

Material: Aluminio

Medida: 9.8 x 12.5 cm

Colores: A/N/R/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5.5 x 4 cm

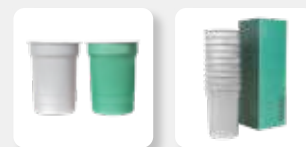
Vaso de una pared. Es una opción ecológica que reduce el uso de plásticos desechables, ideal para preparar tus bebidas en cualquier celebración. Capacidad 20 Oz. No se recomienda el uso para bebidas calientes. Venta por caja inner de 10 piezas.



A N R S



590 ml



## TMPS 239 | VASO RENK

Material: Aluminio

Medida: 9.8 x 12.5 cm

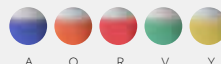
Colores: A/O/R/V/Y  Guatemala: A/O/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5.5 x 4 cm

Vaso termosensible de una pared. Observa cómo el vaso revela un vibrante color al llenarlo con bebidas frías, un toque inesperado que encantará a niños y adultos. Ya sea en reuniones, fiestas o simplemente para disfrutar de tus bebidas en casa, este vaso se convierte en el centro de atención. Capacidad 20 Oz. No se recomienda el uso para bebidas calientes. Venta por caja inner de 10 piezas.



A O R V Y



## TMPS 115 | VASO | ECOLÓGICO SOUL

Material: Plástico / Fibra de Agave  
Medida: 9 x 16 cm  
Colores: Beige Guatemala: Beige

**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 8 cm

Vaso ecológico. Incluye tapa con ranura. Por el tipo de material, el color puede variar.



BE



## TMPS 74 | VASO TIRICH

Material: Plástico  
Medida: 9 x 16 cm  
Colores: A/AP/B/BF/G/M/MP/N/O/P/PP/R/V/VP/Y  
 Guatemala: A/AP/B/BF/G/M/MP/N/O/P/PP/R/V/VP/Y

**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 8 cm

Vaso de plástico. Incluye tapa con ranura.



## TMPS 254 | VASO GLEB

Material: Plástico  
Medida: 10 x 16 cm  
Colores: A/O/P/V/Y

**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
Técnica: Tampografía  
Área: 3 x 3 cm

Vaso doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca. Incluye popote. Cuerpo con terminado rubber que lo hace suave al tacto. Su diseño en relieve le da un toque único y diferente, además permite un mejor agarre al llevar tus bebidas favoritas. Capacidad 16 Oz. Base de 6.7 cm de diámetro. Caja individual incluida.



A O P V Y

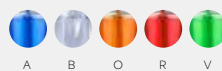


## TMPS 24 | VASO EMBASSY

Material: Plástico  
Medida: 9.2 x 16 cm  
Colores: A/B/O/R/V Guatemala: A/B

**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5.5 x 7.3 cm

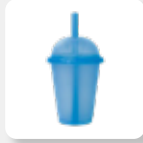
Doble pared de plástico. Cuenta con tapa y popote. Caja individual incluida.



A B O R V



500 ml



## TMPS 255 | VASO LODY

Material: Plástico

Medida: 10.7 x 15.8 cm Vaso

Colores: A/B/BF/H/M/O/ON/P/PN/R/VN/YN

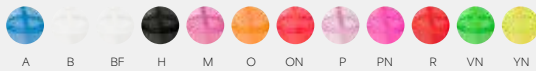
Guatemala: A/B/H/PN/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 4.5 x 6 cm

Vaso de plástico de una pared. Cuenta con una tapa tipo domo con cierre push, incluye un popote ancho, que lo hace ideal para disfrutar una gran variedad de bebidas con diferentes topping o incluso crema batida. Capacidad 17 Oz. Base de 6.3 cm de diámetro.



660 ml



## TMPS 230 | VASO NELI

Material: Plástico

Medida: 8.6 x 22.7 cm

Colores: AM/B/M/N/O/P/V/Y

Guatemala: AM/B/N/P

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 12 cm

Termo de plástico doble pared. Pared interna de color, texturizada a rayas y pared externa lisa y transparente que, en conjunto, ofrecen un diseño moderno y vibrante. Incluye tapa de plástico con sistema push y popote a juego. Capacidad de 22 Oz. Base de 7.5 cm de diámetro. Incluye caja individual.



665 ml



## TMPS 225 | VASO NEILL

Material: Plástico

Medida: 9.5 x 23 cm

Colores: A/B/N/P/Y

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

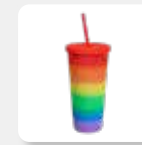
Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con cierre de rosca, incluye popote de plástico. Su singular diseño y su tapa hermética, garantizan que puedas disfrutar de tus bebidas favoritas en cualquier lugar, sin preocuparte por derrames. Capacidad de 22 Oz. Base de 6.7 cm de diámetro. Incluye caja individual.



665 ml



## TMPS 219 | VASO PRIDE

Material: Plástico

Medida: 10.6 cm x 20.6 cm

Colores: Multicolor

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía

Área: 3 x 3.4 cm

Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con cierre de rosca. Terminado ruber y textura de picos. Capacidad 22 Oz. Base de 6.8 cm de diámetro. Incluye popote y caja individual.



MC

# TMPS 213 TERMO ELMAS



Material: Plástico  
Medida: 6.8 x 20.8 cm  
Colores: AP/BE/N/PP/R/VP

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 3.5 x 3.5 cm

Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca. Incluye popote. Cuerpo y tapa con textura diamante y terminado tipo rubber. Caja individual incluida.



AP BE N PP R VP



# TMPS 212 | VASO BLAG

Material: Plástico  
Medida: 6.5 x 20.5 cm

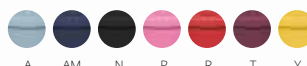
Colores: A/AM/N/P/R/T/Y

Guatemala: AM/N/P/R

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 5.5 x 8 cm

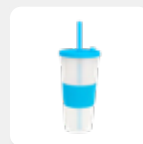
Doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca. Incluye popote. Cuerpo y tapa con terminado tipo rubber. Caja individual incluida.



A AM N P R T Y



670 ml



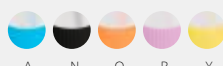
# TMPS 253 | VASO ERKKI

Material: Plástico  
Medida: 10 x 20.5 cm  
Colores: A/N/O/P/Y

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 5 x 4 cm

Vaso doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca. Incluye popote. Cuerpo frosty con terminado suave. Su diseño con manga de silicón antideslizante garantiza un agarre cómodo y seguro. Capacidad 22 Oz. Base de 6.4 cm de diámetro. Caja individual incluida.



A N O P Y





700 ml



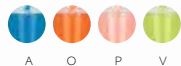
## TMPS 227 | VASO ELISSA

Material: Plástico  
Medida: 11.5 x 15 cm  
Colores: A/O/P/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 7 x 8 cm

Vaso de plástico doble pared. Su peculiar diseño, cuenta con una pared interna de color y una pared externa transparente, que le da un aspecto moderno y vibrante. La tapa con cierre push y el popote a juego, añaden originalidad a este vaso. Ideal para llevar tus bebidas favoritas a donde vayas. Capacidad de 23 Oz. Base de 9 cm de diámetro. Incluye caja individual.



A O P V



710 ml



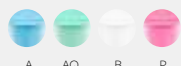
## TMPS 246 | VASO VIIVA

Material: Plástico AS  
Medida: 9.7 x 22.7 cm  
Colores: A/AQ/B/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

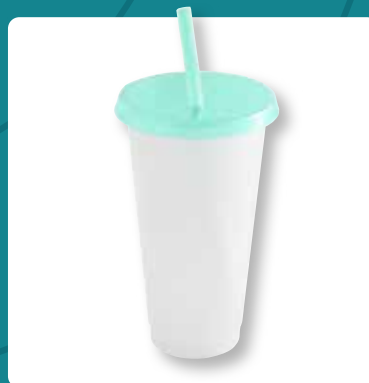
Técnica: Serigrafía  
Área: 4 x 4 cm

Vaso doble pared. Pared interna y externa de plástico. Tapa de rosca y ranura para popote. Diseño moderno de acabado texturizado, con líneas en relieve le dan un toque único y moderno. Ideal para oficina, escuela o para disfrutar de tus bebidas mientras viajas. Capacidad de 24 Oz. Base de 7 cm de diámetro. Incluye popote de plástico y caja individual.



A AQ B P

## TMPS 237 VASO BLUR



800 ml



Material: Plástico  
Medida: 10.8 x 18 cm

Colores: A/M/P/V/Y  Guatemala: A/M/P/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 5 x 10 cm

Vaso de plástico de una pared. Añade fantasía y diversión, con este vaso que cambia de color al verter bebidas frías. Su tapa y popote, coinciden con el tono que el vaso revelará al enfriarse, dando como resultado, un conjunto armonioso y divertido. Perfecto para quienes buscan una experiencia refrescante y visualmente atractiva en cada bebida. Capacidad 27 Oz. Base de 6.4 cm. Incluye caja individual.



A M P V Y





## ANF 046 | CILINDRO BISMARCK

Material: PET

Medida: 6 x 17 cm

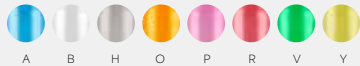
Colores: A/B/H/O/P/R/V/Y Guatemala: A/B/H/O/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 8 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



## ANF 038 | CILINDRO ALBAY

Material: Plástico

Medida: 12 x 20 cm

Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 9,5 x 14 cm

Forma rectangular. Tapa con sistema de rosca. Incluye caja individual.



## ANF 042 | CILINDRO SHAKER MENAFRA

Material: Plástico

Medida: 9,5 x 24,7 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5,5 x 7,5 cm

Cuenta con dos compartimentos especiales en la parte inferior y divisor de pastillas. Tapa con cierre de rosca, reductor y sobre tapa de presión. Incluye agitador y caja individual.



## ANF 056 | CILINDRO ECO SINKER

Material: PET / Concha de Mar / Fibra de Agave

Medida: 6 x 18,9 cm

Colores: Blanco con Café

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Hecho de bioplástico con PET, concha de mar y fibra de agave. Tapa con sistema de rosca. Incluye válvula de seguridad. Por el tipo de material, el color puede variar. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.





## ANF 082 | CILINDRO BASTIAN

Material: Plástico  
 Medida: 6.6 x 23 cm  
 Colores: Blanco Guatemala: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 10 cm

Tapa con sistema push que evita derrames. Cuerpo transparente con indicador de horas para motivar y controlar tus hábitos de hidratación.



## ANF 041 | CILINDRO ODESA

Material: PET  
 Medida: 6.8 x 17 cm  
 Colores: A/B/H/M/O/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 8 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Mantener el linner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



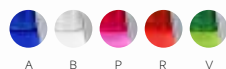
## ANF 061 | CILINDRO SARATOGA

Material: Plástico / PET Reciclado  
 Medida: 6.5 x 20 cm  
 Colores: A/B/P/R/V Guatemala: A/B/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 4.5 x 10 cm

Cilindro fabricado en RPET, material que lo hace amigable con el medio ambiente. Pared sencilla de plástico. Tapa de plástico con sistema de rosca, incluye un asa de silicón para transportarla fácilmente.



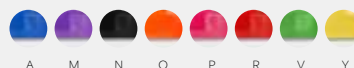
## ANF 088 | CILINDRO LUSSO

Material: Plástico  
 Medida: 7.6 x 15.7 x 7.6 cm  
 Colores: A/M/N/O/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 6 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.





530 ml



## ANF 030 | CILINDRO BOCINA SIRET

Material: Plástico  
Medida: 7 x 25 cm  
Colores: Blanco

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 11 cm

Cilindro con bocina bluetooth. Función manos libres. Controles integrados de volumen y reproducción de audio. Disparador de cámara al sincronizar con el smartphone. Base para tablet y smartphone. Bocina removible con efectos de luces. Incluye cable USB y batería recargable. Tapa de plástico con cierre de rosca y boquilla, sobretapa con cierre de presión. Caja individual incluida.



B



550 ml



## ANF 065 | CILINDRO VATTEN

Material: Plástico / Metal  
Medida: 6.6 x 21 cm  
Colores: A/B/H/R Guatemala: A/B/H/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 5.5 x 10 cm

Pared sencilla de plástico. Tapa metálica con sistema de rosca, incluye un asa de tela para transportarla fácilmente.



A B H R



575 ml



## ANF 009 | CILINDRO SINKER

Material: PET  
Medida: 6 x 18.9 cm  
Colores: A/B/H/O/R/V/Y AS/BS/N/RS/SS/TS Sólidos  
 Guatemala: A/B/H/O/R/V/Y Translúcidos / Negro Sólido

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 10 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



A B H O R V Y AS BS N RS SS TS



575 ml



## ANF 036 | CILINDRO NAOLI

Material: PET  
Medida: 6 x 18.9 cm  
Colores: A/M/O/P/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 10 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



A M O P R V



600 ml



## ANF 075 | CILINDRO LEMN

Material: Plástico / Bambú

Medida: 7 x 18.9 cm

Colores: A/AP/BS/H/N/PP/T/V

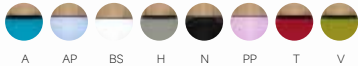
Guatemala: BS/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Cilindro de plástico con tapa de bambú. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.



A AP BS H N PP T V



610 ml



## ANF 010 | CILINDRO MILO

Material: Plástico

Medida: 7.7 x 25.5 cm

Colores: A/M/N/O/P/R/V/Y

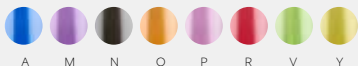
Guatemala: A/N/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5.2 x 11.5 cm

Doble pared. Tapa con cierre de rosca, asa y popote. Incluye caja individual.



A M N O P R V Y

## ANF 080 SHAKER BOLT



600 ml



Material: Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 9.4 x 21.4 cm

Colores: A/N/P/R

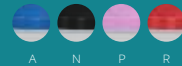
Guatemala: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 9 cm

Cilindro shaker con agitador. Tapa de plástico con sistema de rosca que incluye boquilla con sobretapa push. Su cuerpo graduado en mililitros y onzas, permite medir con precisión los ingredientes. El agitador de acero inoxidable garantiza una mezcla efectiva y homogénea.



A N P R





## ANF 032 | CILINDRO ISSET

Material: Plástico  
Medida: 7.5 x 25 cm  
Colores: A/H

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Tampografía  
Área: Área: 4.5 x 10 cm

Tapa de rosca con boquilla y sobre tapa de cierre a presión. Incluye asa de tela y caja individual.



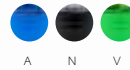
## ANF 031 | CILINDRO SHAKER OVENS

Material: Plástico  
Medida: 8 x 25 cm  
Colores: A/N/V Guatemala: A/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 10 cm

Tapa de rosca con boquilla y asa. Cuenta con compartimento especial en la parte inferior. Incluye separador, agitador y caja individual.



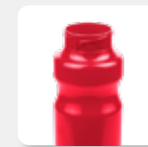
## ANF 074 | CILINDRO KAVEH

Material: Plástico / Metal  
Medida: 7 x 24.6 cm  
Colores: A/B/H/O/P/R Guatemala: A/B/H/O/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
Área: 3.5 x 16 cm

Cilindro de plástico con tapa de metal con asa de poliéster. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



## ANF 022 | CILINDRO WESER

Material: PET  
Medida: 7 x 25 cm  
Colores: A/B/H/R/V/Y Translúcidos / AS/BS/RS Sólidos  
 Guatemala: A/B/R/V Translúcidos / RS Sólido

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 10 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.





## ANF 021 | CILINDRO VAUS

Material: PET  
 Medida: 7.3 x 25 cm  
 Colores: A/B/H/R/V/Y Guatemala: A/B/R/V  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 9 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Diseño con textura. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



## ANF 096 | CILINDRO FLOW

Material: PET  
 Medida: 7 x 22.2 x 7 cm  
 Colores: A/B/H/M/N/O/P/R/V/Y  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 3 cm

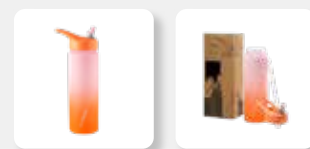
Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



## ANF 072 | CILINDRO PARVO

Material: Plástico  
 Medida: 7 x 22.5 cm  
 Colores: AM/AP/B/MP/N/PP/R/T/VP/Y  
 Guatemala: AM/AP/B/MP/N/PP/R/T/Y  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Serigrafía  
 Área: 5.5 x 9 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el liner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.

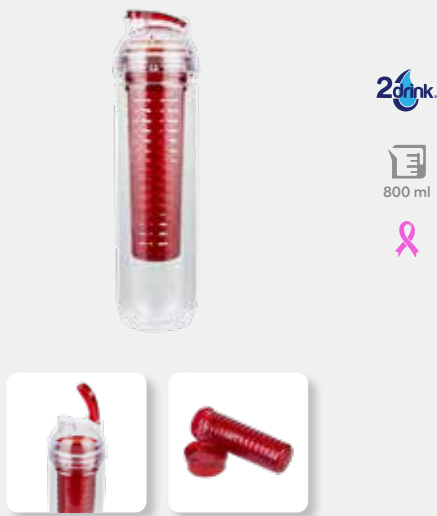


## EVS 001 | CILINDRO WAVE

Material: Plástico Tritán  
 Medida: 7.2 x 25 cm  
 Colores: A/M/O/V  
**DATOS PARA IMPRESIÓN**  
 Técnica: Serigrafía  
 Área: 6 x 8 cm

Cilindro hecho de plástico Eastman Tritán™ de larga duración y libre de BPA, BPS y ftalatos. Incluye asa de transporte con un agarre cómodo y suave al tacto, una boquilla abatible para hidratarse y un popote de silicón desmontable para facilitar la limpieza. Se adapta a la mayoría de los portavasos. Se tendrá la comodidad y la conveniencia de beber con una sola mano, sin inclinación.





## ANF 017 | CILINDRO TISZA

Material: Plástico

Medida: 7 x 28 cm

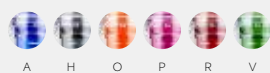
Colores: A/H/O/P/R/V Guatemala: A/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 4.5 x 15 cm

Cilindro con infusor para frutas o bolsas de té. Tapa con sistema de rosca boquilla y sobre tapa que cierra a presión. Incluye caja individual.



## ANF 085 | CILINDRO GRENADE

Material: Plástico

Medida: 7.8 x 23.5 cm

Colores: AS/BS/N/TS

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 10 cm

Cilindro deportivo de una pared. Tapa de plástico con sistema de rosca, incluye un asa de silicón para transportarla fácilmente. Su diseño ergonómico no solo facilita el agarre, sino que también se adapta cómodamente a tu mano, permitiéndote enfocarte en tu rendimiento sin distracciones. Ideal para el gimnasio, entrenamiento o cualquier actividad al aire libre.



## ANF 060 | CILINDRO ALEX

Material: Tritán

Medida: 7 x 24.6 cm

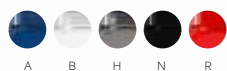
Colores: A/B/H/N/R Guatemala: A/B/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 3.5 x 16 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



## ANF 070 | CILINDRO BELICE

Material: Tritán / Fibra de Agave

Medida: 7 x 24.6 cm

Colores: A/B/P/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 3.5 x 16 cm

Cilindro de tritán con aditivo antimicrobiano que lo hace eficaz contra el crecimiento de bacterias. Tapa de plástico con fibra de agave. Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Por el tipo de material el color de la tapa puede variar. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.





## ANF 026 | CILINDRO RELIEVE LISTÓN

Material: PET  
 Medida: 7.4 x 24.5 cm  
 Colores: Rosa Guatemala: Rosa

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 13 cm

Tapa con sistema de rosca. Diseño de listón en alto relieve. Mantener el linner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



P



## ANF 006 | CILINDRO LAKE

Material: PET  
 Medida: 7.4 x 24.5 cm  
 Colores: A/B/H/M/N/O/P/R/V/Y Guatemala: A/B/H/M/N/O/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 13 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el linner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



A B H M N O P R V Y



## ANF 007 | CILINDRO SPRING

Material: PET  
 Medida: 7.4 x 24.5 cm  
 Colores: A/H/O/P/R/V/Y Guatemala: A/H/O/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 13 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el linner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



A H O P R V Y



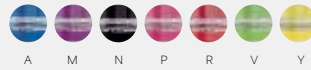
## ANF 049 | CILINDRO CHEMIN

Material: PET / Silicón  
 Medida: 7.4 x 24.5 cm  
 Colores: A/M/N/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 13 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Cuenta con dos bandas elásticas de silicón, una en el cuello y otra en la base del cilindro. Mantener el linner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



A M N P R V Y



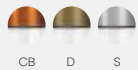
## ANF 086 | CILINDRO ATLANTIS

Material: PET  
 Medida: 7.4 x 24.5 cm  
 Colores: CB/D/S Guatemala: CB/D/S

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 5 x 13 cm

Tapa de color metalizado. Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el linner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



CB D S



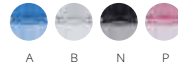
## ANF 071 | CILINDRO VAND

Material: Plástico  
 Medida: 8 x 28 cm  
 Colores: A/B/N/P Guatemala: A/B/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 6 x 13 cm

Tapa con cierre de rosca, asa y boquilla plegable para beber. Incluye popote y aro de silicón para colgar toalla, llaves etc. Caja individual incluida.



A B N P

## ANF 040 | CILINDRO TRIBEC

Material: PET  
 Medida: 6.5 x 24.5 cm  
 Colores: A/B/H/O/P/R/V/Y Guatemala: A/B/H/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía  
 Área: 4.5 x 17 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Mantener el linner en el interior de la tapa en todo momento, se debe retirar hasta su uso final. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



A B H O P R V Y





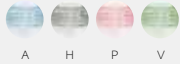
## ANF 078 | CILINDRO WELLINGTON

Material: Plástico  
Medida: 7.5 x 27 cm  
Colores: A/H/P/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 14 cm

Tapa con asa integrada. Su diseño ergonómico asegura un fácil manejo, mientras que la tapa de rosca previene derrames, manteniendo tus bebidas seguras. Perfecto para llevar al gimnasio, al trabajo o durante actividades al aire libre. Incluye caja individual.



1,000 ml



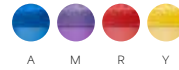
## ANF 081 | CILINDRO OTARI

Material: Plástico  
Medida: 8.8 x 26 cm  
Colores: A/M/R/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 5 x 10 cm

Tapa de plástico con cierre de rosca y banda de silicón que ayuda a abrir y cerrar fácilmente. Agrega una boquilla con sobretapa y asa plegable para llevarla contigo a donde quiera que vayas. Incluye caja individual.



1,000 ml



## ANF 064 | CILINDRO XITANG

Material: PET  
Medida: 7 x 28 cm  
Colores: A/B/H/M/O/P/R/V/Y  Guatemala: A/B/M/P/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía  
Área: 6 x 15 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transportación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas.



1,000 ml



## ANF 077 | CILINDRO HARPER

Material: Plástico  
Medida: 7.5 x 26 cm  
Colores: A/N/P/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía con Tinta Especial  
Área: 6 x 10 cm

Tapa de plástico con cierre de rosca hermética y boquilla. Sobretapa push con botón y asa plegable. Cuerpo con terminado tipo rubber, suave al tacto. Cuenta con un detalle de silicón en la parte inferior. Incluye marcador de mililitros y horas lo que te permite medir fácilmente la cantidad de agua que bebes a lo largo del día y llevar un control de tu hidratación. Incluye caja individual.



## ANF 090 CILINDRO DRIK



Material: PET

Medida: 7 x 26.5 cm

Colores: A/B/H/M/O/P/R/V/Y

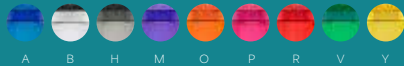
Guatemala: A/B/H/M/O/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 15 cm

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Con sobretapa giratoria que permite abrir y cerrar la boquilla fácilmente con un simple giro y asa para llevarla contigo a donde quiera que vayas. Revisar que la tapa no esté cerrada completamente. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C durante su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



A B H M O P R V Y



1,000 ml



## ANF 076 | CILINDRO ASSH

Material: Plástico / Metal

Medida: 71 x 28 cm

Colores: A/B/N/T/V

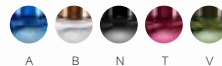
Guatemala: A/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 4 x 13 cm

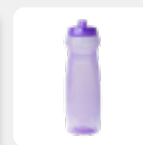
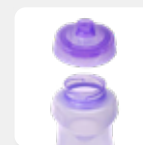
Tapa metálica con cierre de rosca. Aro de plástico con asa de tela. Cuerpo con terminado en color frosty. Incluye marcador de tiempo para motivar tus hábitos de hidratación. Incluye caja individual.



A B N T V



1,000 ml



## ANF 091 | CILINDRO JOGGER

Material: Plástico

Medida: 8.1 x 26 cm

Colores: A/B/M/R/Y

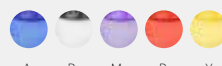
Guatemala: A/B/R

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 3 x 8 cm

Pared sencilla de plástico. Su diseño tipo squeeze la hace fácil de exprimir para una hidratación rápida. Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. No exponer el cilindro a temperaturas mayores a 40 °C y revisar que la tapa no esté cerrada completamente para su almacenamiento y transportación. Mantener en su empaque individual antes y después de su transformación. No apto para bebidas calientes. No introducir en microondas ni lavavajillas.



A B M R Y





## ANF 079 | CILINDRO MINSK

Material: Plástico

Medida: 12.5 x 20.8 cm

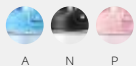
Colores: A/N/P Guatemala: A/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

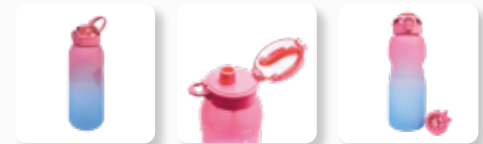
Técnica: Serigrafía / Tampografía

Área: 7 x 5 cm

Tapa de plástico con cierre de rosca y boquilla, sobretapa push con botón de seguridad y asa plegable. Incluye asa de poliéster para transportarlo fácilmente. Cuerpo con terminado rubber que lo hace suave al tacto. Incluye indicador de mililitros para motivar y controlar tus hábitos de hidratación. Incluye popote y caja individual.



A N P



## ANF 073 | CILINDRO MADZI

Material: Plástico

Medida: 9.5 x 29 cm

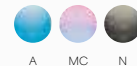
Colores: A/MC/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía con Tinta UV

Área: 4.5 x 14 cm

Tapa de plástico con cierre de rosca y boquilla, sobretapa push con botón de seguridad y asa plegable. Cuerpo con terminado rubber, resacas laterales para un mejor agarre, indicador de mililitros y horas para motivar y controlar tus hábitos de hidratación. Incluye filtro de plástico y caja individual.



A MC N

## ANF 069 | CILINDRO WHOOP

Material: Plástico / Neopreno

Medida: 13.6 x 29 cm

Colores: BE/N

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 8 x 4 cm

Cilindro con pared sencilla de plástico. Incluye funda removible de neopreno. Tapa de plástico con sistema de rosca y sobretapa que agrega un clip de seguridad para evitar derrames. Su tamaño está diseñado para quienes necesitan llevar una gran cantidad de agua de manera práctica, es perfecto para actividades intensas, largas jornadas o aventuras al aire libre, asegurando que nunca te falte agua. Los bolsillos de su funda, te permiten organizar tus artículos esenciales y no perderlos de vista mientras te ejercitas y su correa ajustable lo hace ideal para llevarlo contigo sin mayor esfuerzo.



BE N





140 ml /  
200 ml



## TMPS 167 | TERMO DE VIDRIO NANKIN

Material: Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable

Medida: 7 x 16.8 cm

Colores: Café

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5.5 x 5.5 cm

Termo de vidrio de doble pared para bebidas calientes y frías. Tapa de rosca que evita derrames. Contiene una separación de infusor removible para té de acero inoxidable. Su colador y doble vaso permiten preparar infusiones. Incluye caja individual.



C



450 ml



## TMPS 133 | VASO MOKA

Material: Vidrio / Plástico

Medida: 8.9 x 12.8 cm

Colores: C/N Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Grabado en arena

Área: 5.5 x 3.5 cm

Vaso de vidrio de una pared. Tapa y sobre tapa de plástico con sistema push y ranura especial de silicón con tapón para popote. Incluye popote de plástico. Caja individual incluida.



C

N



16 Oz



## TMPS 150 | TARRO PARA SUBLIMAR BIRMANIA

Material: Vidrio

Medida: 8.8 x 15 cm

Colores: Blanco Frosty Guatemala: Blanco Frosty

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 20 x 10 cm Extendido

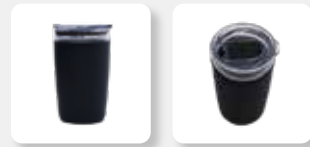
Tarro para sublimar.



B



480 ml



## TMPS 173 | TERMO KAIFENG

Material: Vidrio / Plástico Reciclado

Medida: 9.2 x 15 cm

Colores: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 6 x 7 cm

Termo doble pared. Interior de vidrio y exterior de plástico reciclado. Resistente a bebidas calientes y frías. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



N



ANF 066 | CILINDRO DE VIDRIO IBIZA

Material: Vidrio / Silicón / Bambú

Medida: 6.7 x 18.5 cm

Colores: A/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía en Vidrio

Área: 5 x 4 cm

Cilindro de vidrio con manga de silicón removible, tapa de bambú y popote de silicón. Incluye caja individual.



ANF 068 | CILINDRO DE VIDRIO GAPER

Material: Vidrio / Neopreno / Acero Inoxidable

Medida: 6.5 x 22 cm

Colores: A/G/N/P/R

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 3.5 cm

Cilindro de vidrio con tapa metálica de rosca con jareta de tela y funda removible de neopreno con asa que no permite transferir calor de las manos o del ambiente a la bebida. Incluye caja individual.



TMPS 158 | TERMO CON VIDRIO KAAP

Material: Vidrio / Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 24.5 cm

Colores: N/S

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5.5 x 7 cm

Termo de vidrio doble pared con base exterior de acero inoxidable desprendible. Cerrado al vacío para conservar el frío o calor de la bebida. Tapa de metal de rosca. La base desprendible puede ser utilizada como vaso. Incluye caja individual.



ANF 067 | CILINDRO DE VIDRIO ISLA

Material: Vidrio / Bambú

Medida: 6.5 x 22.7 cm

Colores: Rojo

**DATOS PARA IMPRESIÓN**

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Cilindro de vidrio con tapa de bambú y asa. Incluye caja individual. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas.





## ANF 053 | CILINDRO DE VIDRIO **NEBBIA**

Material: Vidrio Borosilicato / Bambú / Silicón

Medida: 6,5 x 20 cm

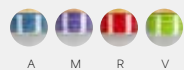
Colores: A/M/R/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 5 x 7 cm

Cilindro de vidrio con terminado frosty. Tapa de bambú y sello de silicón de color. Incluye caja individual.



## ANF 052 | CILINDRO DE VIDRIO **IDARA**

Material: Vidrio Borosilicato / Silicón / Plástico

Medida: 8,8 x 23 cm

Colores: A/G/P/Y Guatemala: Gris

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía

Área: 3,5 x 9 cm

Cilindro de vidrio con manga de silicón graduada en ml. Tapa de plástico con sistema de rosca y asa. Vidrio resistente a bebidas calientes y frías. Incluye caja individual.



## ANF 059 | CILINDRO PARA SUBLIMAR **BEIRA**

Material: Vidrio Borosilicato / Plástico

Medida: 7 x 28 cm

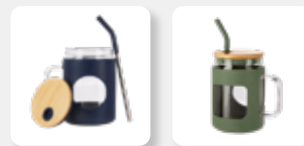
Colores: A/B

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 19 x 19 cm

Cilindro de vidrio con terminado frosty y un recubrimiento especial para sublimar. Tapa de plástico con cierre de rosca asa y popote retráctil. Incluye caja individual.



## ANF 058 | CILINDRO DE VIDRIO **MASON**

Material: Vidrio Borosilicato / Silicón / Acero Inoxidable

Medida: 11 x 16,5 cm

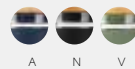
Colores: A/N/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Grabado Arena

Área: 5,5 x 4,5 cm

Cilindro de vidrio con asa y manga de silicón graduada en ml. Tapa de bambú con sistema de push y ranura para popote. Incluye popote metálico con boquilla de silicón. Vidrio resistente a bebidas calientes y frías. Caja individual incluida.





550 ml



## TMPS 243 | CILINDRO TOHUÍ

Material: Aluminio / Plástico / Bambú

Medida: 6.5 x 21 cm

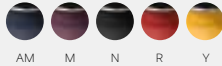
Colores: AM/M/N/R/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 4 x 8 cm

Cilindro metálico de una pared. Tapa de plástico y bambú, su sistema de rosca, permite cerrarlo facilmente y prevenir derrames. Su cuerpo en terminado mate le agrega un toque elegante. El bambú es un producto natural el cual puede presentar variaciones en tonalidades y vetas. Capacidad de 18 Oz. Incluye caja individual.



AM M N R Y



600 ml



## TMPS 192 | CILINDRO BEVANDA

Material: Aluminio / Plástico

Medida: 6.5 x 22 cm

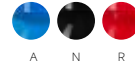
Colores: A/N/R  Guatemala: A/N/P/R/V/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 5 x 10 cm

Cilindro metálico de una pared y tapa de plástico con cierre de rosca. Incluye caja individual.



A N R



600 ml



## TMPS 251 | CILINDRO SITTA

Material: Aluminio / Plástico

Medida: 7.3 x 19.7 cm

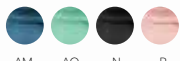
Colores: AM/AQ/N/P

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 8 cm

Cilindro metálico de una pared con tapa de plástico y cierre de rosca que asegura un sellado total. El asa en la tapa permite transportarlo con mayor comodidad. Ideal para uso diario, actividades deportivas o disfrutar de tus bebida en cualquier momento. Capacidad de 20 Oz. Incluye caja individual.



AM AQ N P



600 ml



## TMPS 171 | CILINDRO LIAM

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.5 x 21 cm

Colores: N/S  Guatemala: Negro

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Serigrafía / Láser

Área: 5 x 10 cm

Cilindro metálico de una pared y tapa de plástico con cierre de rosca. Incluye aro metálico en la tapa que funciona como asa. Terminado mate. Incluye caja individual.



N S

# TMPS 103 CILINDRO BANNAYA



Material: Aluminio / Plástico  
Medida: 7.3 x 24 cm  
Colores: A/G/R

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
Área: 5.5 x 13 cm

Cilindro de aluminio de una pared. Tapa de plástico con cierre de rosca, asa y popote. Incluye caja individual.



# TMPS 102 | CILINDRO NUARANG

Material: Aluminio / Plástico

Medida: 7.3 x 22 cm

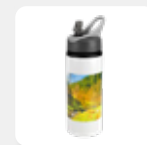
Colores: A/R/S  Guatemala: A/R/S

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5.5 x 10 cm

Cilindro de aluminio de una pared. Tapa de plástico con cierre de rosca, asa, boquilla y sobre tapa de presión. Incluye caja individual.



# TMPS 113 | CILINDRO PARA SUBLIMAR TOVAR

Material: Aluminio / Plástico

Medida: 7.3 x 24 cm

Colores: Blanco

#### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Sublimación

Área: 18 x 11 cm Extendido

Cilindro para sublimar de aluminio de una pared. Tapa de plástico con cierre de rosca, asa y popote. Incluye caja individual.





700 ml



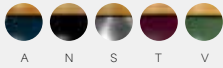
## TMPS 203 | CILINDRO LEGNA

Material: Aluminio / Plástico / Bambú  
 Medida: 7 x 23.5 cm  
 Colores: A/N/S/T/V

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 5 x 10 cm

Cilindro metálico de una pared. Tapa de bambú con cierre de rosca y asa de plástico. Terminado mate. Incluye caja individual.



A N S T V



710 ml



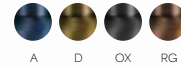
## TMPS 217 | CILINDRO VITENDO

Material: Aluminio / Plástico  
 Medida: 7 x 22 cm  
 Colores: A/D/OX/RG

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 6 x 12 cm

Cilindro de aluminio de una pared. Tapa de plástico con cierre de rosca. Terminado metálico. Incluye caja individual.



A D OX RG



750 ml



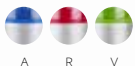
## TMPS 61 | CILINDRO LEMAN

Material: Aluminio / Plástico  
 Medida: 7.2 x 24 cm  
 Colores: A/R/V Guatemala: Rojo

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía  
 Área: 5 x 15 cm

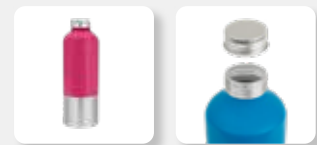
Cilindro de aluminio de una pared. Tapa con cierre de rosca y reductor con boquilla. Incluye carabina y caja individual.



A R V



750 ml



## TMPS 248 | CILINDRO OLTÍ

Material: Aluminio reciclado / Acero inoxidable  
 Medida: 7.4 x 21.6 cm  
 Colores: A/N/P/R/Y

### DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía  
 Área: 5 x 8 cm / 5 x 3 cm

Cilindro metálico de una pared. Tapa metálica con sistema de rosca que permite un cierre seguro y sin derrames. Este producto utiliza materiales 100% reciclados, por lo tanto, al elegir este cilindro, contribuyes a reducir el uso de plásticos de un solo uso y fomentas prácticas de consumo más sustentables. Capacidad de 25 Oz. Incluye caja individual.



A N P R Y