



BEBIDAS



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

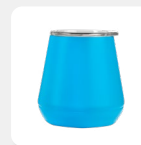
Colores: A/MC/N/V

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

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



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 movable. 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

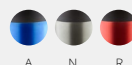
Colores: A/N/R

DATOS PARA IMPRESIÓN

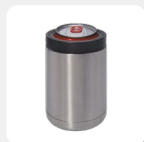
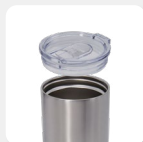
Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

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

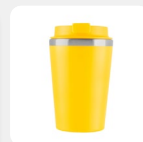
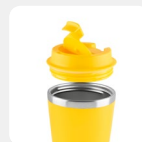
Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

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

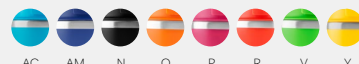
Colores: AC/AM/N/O/P/R/V/Y Guatemala: AC/AM/N/O/P/R/V/Y

DATOS PARA IMPRESIÓN

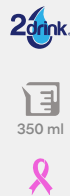
Técnica: Serigrafía

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

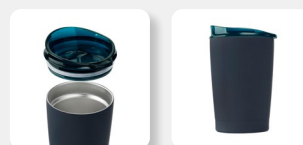
Colores: AC/B/D/G/MP/N/P/PP/S/VP  Guatemala: B/G/N

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 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



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

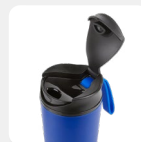
Doble pared con base de bambú. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Tapa de plástico con asa de silicón y cierre de rosca. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



N



425 ml



TMPS 36 | TERMO VITALI

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.7 x 22 cm

Colores: A/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

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 antiderapantes 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

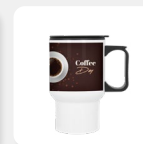
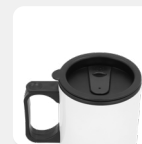
Colores: A/BE/P/V

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

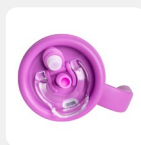
Área: 20 x 6 cm Extendido

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 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 63 | TERMO CHONGTAR

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 21.5 cm

Colores: Plata

DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

Área: 6 x 10 cm

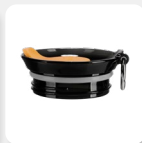
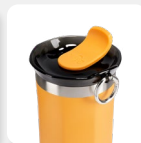
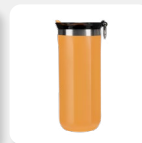
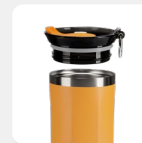
Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



S



450 ml



TMPS 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

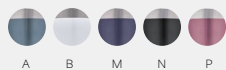
Colores: A/B/M/N/P

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

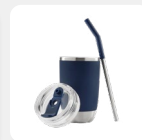
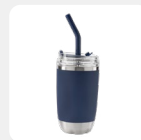
Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa y popote de plástico. Incluye caja individual.



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

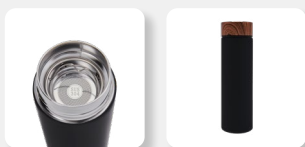
Técnica: Láser / Serigrafía

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



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

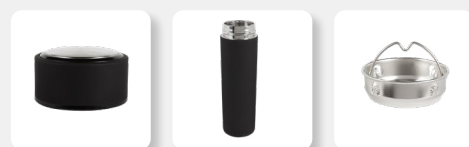
Colores: Azul

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

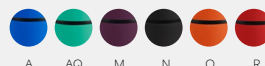
Colores: A/AQ/M/N/O/R

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

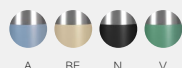
Colores: A/BE/N/V

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.



A BE N V



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 movable. Incluye caja individual



A N P



TMPS 207 | TERMO DUALITA

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.5 x 23 cm

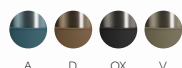
Colores: A/D/OX/V

DATOS PARA IMPRESIÓN

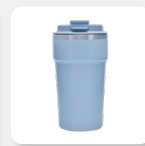
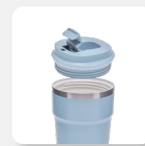
Técnica: Láser

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.



A D OX V



TMPS 176 | TERMO MACAO

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Cerámica

Medida: 9 x 17 cm

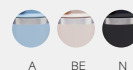
Colores: A/BE/N

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.



A BE N

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.



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

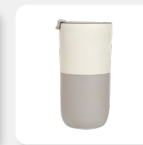
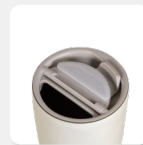
G



2drink



500 ml



TMPS 205 | TERMO DUECO

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7 x 17 cm

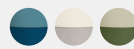
Colores: A/BE/V

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

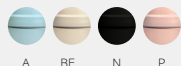
Colores: A/BE/N/P  Guatemala: Negro

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.



TMPS 244 | TERMO THARO

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 9.2 x 20 cm

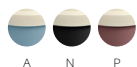
Colores: A/N/P

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.



TMPS 238 | TERMO AVATA

Material: Acero Inoxidable / Plástico / Silicón

Medida: 8 x 24 x 7 cm

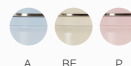
Medida: A/BE/P

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.





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

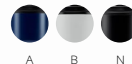
Guatemala: A/B/N

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 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.



TMPS 256 | TERMO DAVOR

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 13.4 x 18.2 x 9.5 cm

Colores: AM/N/T/V/Y

DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 2 cm / 5 x 3 cm

Termo doble pared, cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Incluye tapa de plástico con cierre push y válvula de seguridad. Su asa de plástico te facilitará llevarlo a todos lados, además su tamaño lo hace ideal para utilizarlo en el coche, en la escuela u oficina. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs. Capacidad 20 Oz. Incluye individual.



AM

N

T

V

Y



TMPS 240 | TERMO DUALITÉ

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 7.1 x 24.3 cm

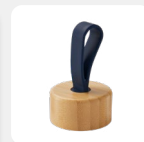
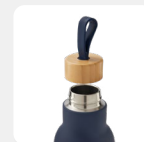
Colores: Negro

DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

Área: 6 x 7 cm

Termo doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa de 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.



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 bambú y base de bambú. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs. Incluye caja individual.



A

B

N

P

TMPS 257 | TERMO FAINNE

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 8.9 x 24 x 7.5 cm

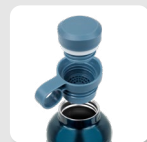
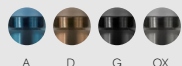
Colores: A/D/G/OX

DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía / Tampografía

Área: 5 x 9 cm

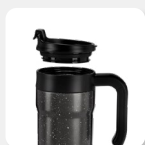
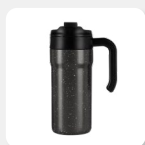
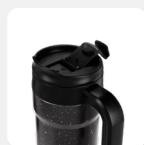
Termo doble pared, cerrado al vacío. Pared interna y externa de acero inoxidable. Incluye tapa de plástico con doble sistema de rosca, además de incorporar un filtro para preparar té o infusiones. Su asa integrada facilitará que los lleves a todos lados, además su acabado brillante y colores metalizados le dan un toque sofisticado, ideal para la oficina, el gimnasio o cualquier aventura. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 12 hrs. Capacidad 22 Oz. Incluye individual.



650 ml



650 ml



TMPS 185 | TERMO DOTS

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.3 x 21.5 cm

Colores: Gris

DATOS PARA IMPRESIÓN

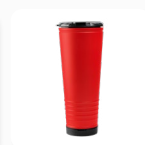
Técnica: Láser / Serigrafía

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.



680 ml



TMPS 234 | TERMO TRUBA

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.





TMPS 124 | TERMO LAUTREC

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 19,8 cm

Colores: Plata

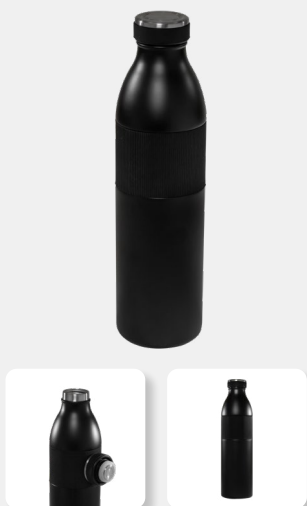
DATOS PARA IMPRESIÓN

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.



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.



A BE G P Y





TMPS 221 TERMO VIER



2drink

730 ml



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 003 | TERMO BOULDER

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.4 x 29 cm

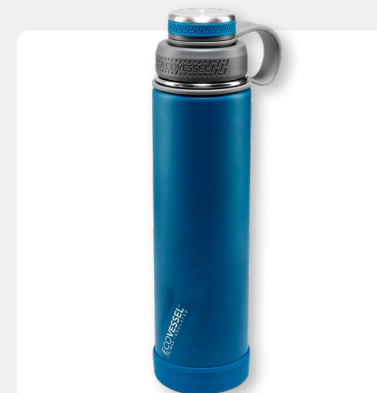
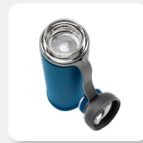
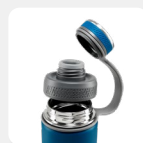
Colores: A/B

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

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.



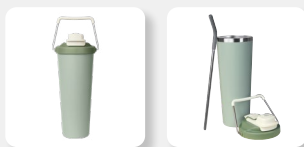
ECOVESSEL



740 ml



750 ml



TMPS 242 | TERMO KRUNA

Material: Acero inoxidable / Plástico

Medida: 10 x 26.3 cm

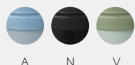
Colores: A/N/V

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.



750 ml



TMPS 209 | TERMO TOREN

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 7.8 x 26 cm

Colores: B/N

DATOS PARA IMPRESIÓN

Técnica: Láser / Serigrafía

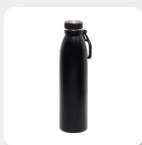
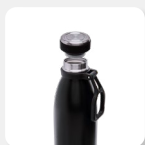
Área: 1.5 x 13 cm

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





750 ml



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.



G N



750 ml



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.



M Y



750 ml



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

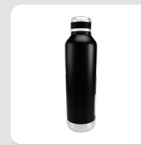
Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de rosca con terminado rubber para grabado efecto espejo. Incluye asa y caja individual.



B N



750 ml



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.



N

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.



A G N



800 ml



24h

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.



BE G N



24h

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 segura y limpia. 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.



AP BE N



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

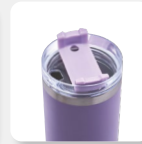
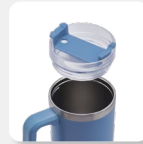
G

P

R



850 ml



TMPS 164 | TERMO DIMASH

Material: Acero Inoxidable / Plástico

Medida: 6.7 x 23 cm

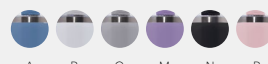
Colores: A/B/G/M/N/P  Guatemala: A/B/G/M/N/P

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

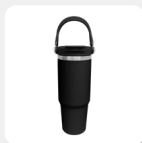
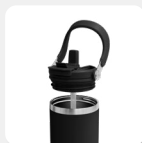
M

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

TMPS 245 TERMO JESIK



2drink.

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

2drink.

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.

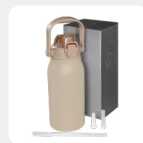
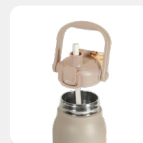


N



2drink.

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

