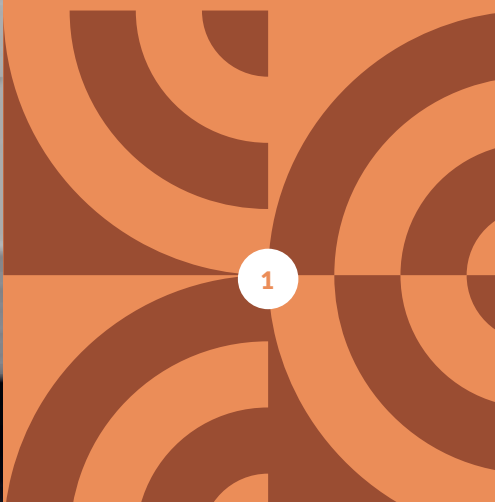




TAZAS



TAZ 029

SET DE TAZAS IWAO

Material	Medida	Colores
Cerámica / Bambú	20 x 13 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
3.5 x 3.5 cm Taza / 15 x 2 cm Base	Láser / Serigrafía	

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.



TAZ 051

SET DE TAZA TISANA

Material	Medida	Colores
Vidrio Borosilicato / Bambú	5 x 8.8 cm Taza / 16 x 11.5 cm Base	Beige
Área de impresión	Técnica de impresión	
4 x 4 cm Taza / 5 x 5 cm Base	Láser	

Juego de taza. Incluye 1 taza doble pared de vidrio resistente a bebidas calientes y frías, base y cuchara de bambú. Caja individual incluida.





A



N



B



TAZ 049 TAZA BOLLE

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	5 x 10 cm	A/B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 4 cm	Láser / Serigrafía	

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



A



G



R

TAZ 033 TAZA KILIA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico / Corcho	8.5 x 12 cm	A/G/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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.

Colores GTM: Gris Oxford





TAZ 046 TAZA NEUE

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.1 x 10.5 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
4 x 5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



TAZ 050 TAZA BELIZA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.5 x 11 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Láser / Serigrafía	

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



TAZ 039 TAZA LEWES

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	9.5 x 12.5 cm	A/N/P
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Láser / Serigrafía	

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.





TAZ 024 TAZA KINSALE

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	10.5 x 13 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
7 x 7 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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.

 Colores GTM: Plata



N

TAZ 056 TERMO DE CERÁMICA BOOTLE

Material	Medida	Colores
Cerámica / Madera	8 x 18 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 3 cm	Serigrafía	

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.



TAZ 011 TAZA IRON

Material	Medida	Colores
Cerámica / Acero Inoxidable	8.7 x 11.9 cm	Rojo
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 3.8 cm Cerámica / 4.6 x 3 cm Metal	Láser / Pantógrafo / Tampografía	

Taza de cerámica con exterior de metal. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



TAZ 037 TAZA PARA SUBLIMAR MARGAO

Material	Medida	Colores
Cerámica	8 x 10.5 cm	A/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
18 x 5.5 cm Extendido	Sublimación / Termocalca	

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





TAZ 042 TAZA MÁGICA PARA SUBLIMAR

Material	Medida	Colores
Cerámica	8.1 x 9.5 cm	Negro
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 8 cm Extendido	Sublimación	

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.



V

TAZ 036 TAZA PARA SUBLIMAR PANAJI

Material	Medida	Colores
Cerámica	8.2 x 9.5 cm	A/N/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 8 cm Extendido	Sublimación / Termocalca	

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



TAZ 015 TAZA PARA SUBLIMAR FRISIA

Material	Medida	Colores
Cerámica	8 x 9.6 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 8 cm Extendido	Sublimación / Termocalca	

Taza para sublimar. Venta caja cerrada de 36 piezas.

Colores GTM: Blanco





N

B

TAZ 034 TAZA SAIMAA

Material	Medida	Colores
Cerámica	9.5 x 11 cm	B/G/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 7 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía	

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



11 Oz



G



R

N

TAZ 005 TAZA MOFFY

Material	Medida	Colores
Cerámica	8.3 x 10.3 cm	A/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.6 x 5.9 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca	

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



11 Oz



A





A



R



P

TAZ 019 TAZA KABBI

Material	Medida	Colores
Cerámica	8 x 9.5 cm	A/P/R
Área de Impresión		Técnica de Impresión
5.5 x 5.5 cm		Serigrafía

Taza de cerámica interior blanco y exterior de color neón en terminado mate. Venta caja cerrada de 36 piezas.



11 Oz



A



R



V

TAZ 003 TAZA VERONA

Material	Medida	Colores
Cerámica	8 x 9.4 cm	A/N/R/V
Área de Impresión		Técnica de Impresión
5.3 x 5.9 cm		Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca

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

Colores GTM: N/R/Y



11 Oz



N



TAZA 044 TAZA ATZIRI

Material	Medida	Colores
Cerámica	7 x 8.6 cm	A/B/O/R/V/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 5.5 cm	Serigrafía / Tampografía	

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



11 Oz



Y



TAZA 001 TAZA ESPIRIT

Material	Medida	Colores
Cerámica	8 x 9.5 cm	A/AR/B/N/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 5.5 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca	

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

Colores GTM: O/R/V



11 Oz



R





V



A



O



R



N

TAZ 026 TAZA RIMO

Material	Medida	Colores
Cerámica	9 x 10.2 cm	A/N/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 6 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca	

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



A



R



N

TAZ 040 TAZA ANSAN

Material	Medida	Colores
Cerámica	11 x 8.5 cm	A/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 4 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía	

Taza de cerámica con exterior blanco e interior de color. Diseño circular. Incluye caja individual.





N



Y



A

TAZ 002 TAZA DOLCE

Material	Medida	Colores
Cerámica	8.6 x 11.6 cm	A/N/R/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.2 x 6.6 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca	

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

Colores GTM: R/Y



15 Oz



R



TAZ 047 TAZA MARIELLA

Material	Medida	Colores
Cerámica / Acero Inoxidable / Madera	6.8 x 16.4 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 5 cm	Serigrafía / Tampografía	

Taza de cerámica con asa de madera. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



16 Oz



N



B



B



N

TAZ 031 TAZA FIORLAND

Material	Medida	Colores
Cerámica / Bambú	10 x 11 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 6 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía	

Taza de cerámica con base de bambú. Terminado mate. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.

Colores GTM: B/N



R



N



O



V

TAZ 043 TAZA AMMY

Material	Medida	Colores
Cerámica	9.4 x 9 cm	A/N/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 6 cm	Serigrafía / Tampografía / Grabado en Arena	

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





TAZ 021 TAZA ANNECY

Material	Medida	Colores
Cerámica / Silicón	9.3 x 11.5 cm	A/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
6.5 x 6.5 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca	

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



A



TAZ 027 TAZA GILLEN

Material	Medida	Colores
Cerámica / Silicón	8.5 x 15.2 cm	A/G/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 9 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca	

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



O





TAZ 035

TAZA PARA SUBLIMAR RANIJI

Material	Medida	Colores
Cerámica	8,6 x 15 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
19 x 11 cm Extendido	Sublimación / Termocalca	

Taza para sublimar. Venta caja cerrada de 24 piezas.



G

TAZ 052

TAZA ECO EVERTON

Material	Medida	Colores
Plástico / Fibra de Trigo	9,5 x 7,8 cm	BE/G/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 2,5 cm	Serigrafía / Tampografía	

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



N



BE





TMPS 26

TAZA TÉRMICA BURGOS

Material	Medida	Colores
Plástico / Acero Inoxidable	9 x 12 cm	A/N/R/T/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.9 x 6.2 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/N/R/T/Y



350 ml



Y



SISTEMA DE SUCCIÓN

TAZ 018

TAZA ATBARA

Material	Medida	Colores
Plástico / Acero Inoxidable	9.8 x 13.2 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 5 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: Blanco



470 ml





B



N

TAZ 038 TAZA BIKANER

Material	Medida	Colores
Porcelana / Corcho	7,8 x 10 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 4 cm	Serigrafía / Tampografía	

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



B



N

TAZ 045 TAZA MALI

Material	Medida	Colores
Porcelana / Madera / Acero Inoxidable	8,4 x 10,8 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 6 cm	Serigrafía / Tampografía	

Taza de porcelana con tapa y asa de madera. Incluye cuchara metálica y caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



TAZ 012 TAZA TAURÉ

Material	Medida	Colores
Porcelana / Acero Inoxidable	9 x 10.3 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
6.5 x 4 cm Porcelana / 4 x 1.5 cm Metal	Láser / Pantógrafo / Tampografía	

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



B

N

TAZ 028 TAZA MORTERATSCH

Material	Medida	Colores
Porcelana	9 x 9.5 cm	B/G/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 6 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Termocalca	

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



G





TAZ 058 TAZA IGLASI

Material	Medida	Colores
Vidrio Borosilicato	9,3 x 7,3 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 3 cm	Serigrafía	

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



A



G



B



R

TAZ 023 TAZA NORTIA

Material	Medida	Colores
Porcelana	9,3 x 10 cm	A/B/G/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 6 cm	Grabado en Arena / Serigrafía / Tampografía / Termocalca	

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





V

TAZ 053 TAZA PARA SUBLIMAR TECAF

Material	Medida	Colores
Vidrio	7.8 x 9.2 cm	A/P/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
19.5 x 9 cm Extendido	Sublimación	

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



R

A

P



O

TAZ 059 TAZA PARA SUBLIMAR BANAQ

Material	Medida	Colores
Vidrio / Plástico / Silicón	7 x 10.8 cm	A/O/R/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
19.5 x 8.5 cm Extendido	Sublimación	

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



R

Y

A



TAZ 048 VASO MIRLA

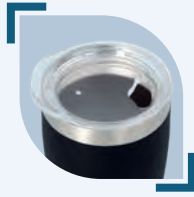
Material	Medida	Colores
Cerámica / Plástico	6.5 x 18.5 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 6 cm	Serigrafía / Tampografía	

Doble pared. Pared interior y exterior de cerámica. Tapa de plástico con ranura. Incluye caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.





TERMOS METÁLICOS



TMPS 146 SHOT TEQUILERO VOLCÁ

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	4.5 x 12.3 cm	N/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
3.5 x 3.5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.

2drink.  120 ml



N



S



TMPS 110 TERMO NIZA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	6.9 x 9.5 cm	G/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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

2drink.  120 ml



S



G





MC

N

A



V



TMPS 137 TERMO DESVASH

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.2 x 14 cm	A/MC/N/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 5 cm	Láser / Serigrafía	

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.



S

R

A



G



TMPS 123 TERMO LANUS

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8 x 12.5 cm	A/G/R/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 2.5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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





TMPS 38 TERMO MADISON

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7 x 20.2 cm	Gris Oxford Metalizado
Área de impresión	Técnica de impresión	
4 x 8 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. La tapa tiene función de taza. Mantiene temperatura caliente 8 hrs y temperatura fría 12 hrs aproximadamente. Incluye válvula de seguridad y caja individual.



TMPS 42 TERMO NYUK

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	6.5 x 16 cm	A/B/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
4 x 8 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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



B

A



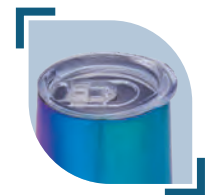
N



TMPS 168 TERMO TAHANA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.9 x 12 cm	Tornasol
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.



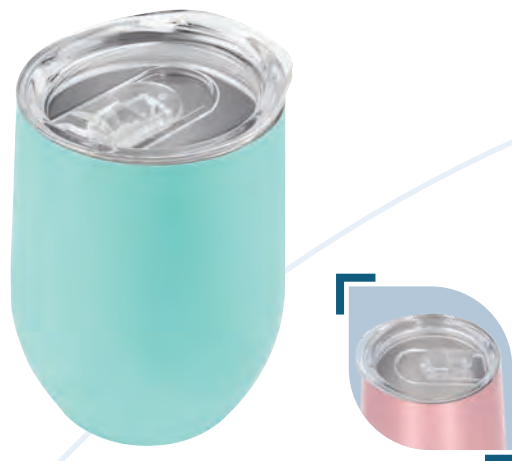


TMPS 163 TERMO PARA SUBLIMAR LAY

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.9 x 12 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 8 cm Extendido	Sublimación	

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.

Colores GTM: Blanco



VP

TMPS 94 TERMO DIJON

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.9 x 12 cm	AC/B/D/G/MP/N/P/PP/S/VP
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.

Colores GTM: B/G/N





TMPS 194 TERMO LASKA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable/ Plástico	7.9 x 12 cm	A/B/N/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/B/N/S



A



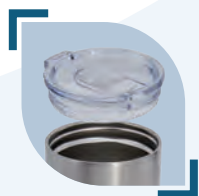
B



N



S



TMPS 139 TERMO PORTALATAS DE LA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable/ Plástico	7.8 x 11.7 cm	N/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 5 cm	Láser / Serigrafía	

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





T



A

TMPS 18 TERMO HEAT

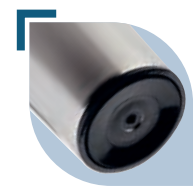
Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.7 x 19.9 cm	A/T
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.2 x 5.2 cm Plástico / 4 x 4.6 cm Metal	Serigrafía / Tampografía	

Doble pared. Pared interna acero inoxidable, pared externa plástico. Fuente corriente, adaptador para automóvil y USB, mantiene la temperatura de las bebidas, no calienta. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.

Colores GTM: A/R



350 ml



SISTEMA DE SUCCIÓN

TMPS 66 TERMO ADEN

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.5 x 19 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 4 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Incluye chupón de succión que permite la fijación a la superficie evitando el derrame por accidente. Incluye válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



375 ml



TMPS 92 TERMO MOSTAR

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8 x 20 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía	

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Con sistema de succión en base que permite la fijación a la superficie evitando el derrame por accidente. Tapa de plástico con boquilla y sobre tapa de cierre a presión. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



SISTEMA DE SUCCIÓN



N

TMPS 174 TERMO ANGRA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8 x 14 cm	N/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 4 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.



S



TMPS 135 TERMO HARUM

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.5 x 14 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 6 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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





TMPS 14 TERMO KALAUS

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8,5 x 17 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 8 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: Plata



TMPS 109 TERMO BAMBUS

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Bambú / Plástico	7 x 22 cm	Negro
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 6 cm Metal / 5 x 4 cm Bambú	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.



TMPS 19 TERMO TURBO COFFEE

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8,5 x 18,2 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 3,7 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: Plata





TMPS 36 TERMO VITALI

Material	Medida	Colores
Plástico / Acero Inoxidable	8.7 x 22 cm	A/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 13 cm	Serigrafía / Tampografía	

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.

Colores GTM: A/R



SISTEMA DE SUCCIÓN



TMPS 91 TERMO SCARLETT

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.6 x 24 cm	Gris
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 10 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Con sistema de succión en base que permite la fijación a la superficie evitando el derrame por accidente. Tapa de plástico con boquilla, sobre tapa de rosca y gancho para asegurarla al momento de abrir. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 6 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



SISTEMA DE SUCCIÓN



TMPS 56 TERMO PARA SUBLIMAR ONEGA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.6 x 14.7 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 6 cm Extendido	Sublimación	

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





T



R

TMPS 17 TERMO LIBERTY

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.8 x 15.3 cm	R/T
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.2 x 4.7 cm	Serigrafía / Tampografía	

Doble pared. Pared interna acero inoxidable, pared externa plástico. Cubierta translúcida. Incluye caja individual.



TMPS 112 TERMO KUTNA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7 x 21 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 10 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



TMPS 47 TERMO AREUSE

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.2 x 21.8 cm	A/G/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 4.5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/G/R



R



A



G



TMPS 63 TERMO CHONGTAR

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7 x 21.5 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 10 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: Plata



TMPS 16 TERMO TRAVEL MUG

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.6 x 14.7 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.3 x 5.7 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: Plata

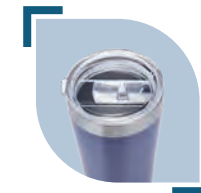


P

TMPS 143 TERMO GLOSS

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	6.2 x 15.3 cm	A/B/M/N/P
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 7 cm	Láser / Serigrafía	

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.



B



M

N

A



R



S

TMPS 98 TERMO AMIENS

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.1 x 21.5 cm	A/R/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 7 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



TMPS 125 TERMO BRUCE

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	6.3 x 19.9 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 6 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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





TMPS 82 TERMO BURGO

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico / Corcho	8.5 x 18.5 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 10 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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.



B

TMPS 165 TERMO JUNEAU

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	6.5 x 22.7 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 12 cm	Láser	

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.



N



A

TMPS 172 TERMO SNORKEL

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.3 x 17.5 cm	A/G/N/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 7 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



N

G

V



A

T



N



TMPS 23 TERMO BANGKOK

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.7 x 21.5 cm	A/N/R/T
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.3 x 9 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/R/T



TMPS 120 TERMO CON AUDÍFONOS NANTES

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.5 x 27 cm	Negro
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 12 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

Termo con audífonos. Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa con asa. Audífonos bluetooth con batería recargable en la base. Función manos libres. Reproducción de música 1.5 hrs aproximadamente. Mantiene temperatura caliente 6 hrs y temperatura fría 8 hrs aproximadamente. Incluye cable cargador USB y caja individual.





TMPS 88 TERMO CON LUZ TULCE

Material	Medida	Colores
Plástico / Acero Inoxidable	8.5 x 19.5 cm	A/G/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 5 cm	Láser / Serigrafía	

Doble pared. Pared interior acero inoxidable, pared exterior plástico. Tapa de plástico en dos posiciones. Indicador de grabado para el sensor de luz led, el logo se enciende al grabar. Cuenta con botón de encendido en la base. Incluye batería (1 de botón), instructivo y caja individual. No usar en microondas ni lavavajillas.



A



R



G



TMPS 131 TERMO STING

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico / Madera	7 x 23 cm	A/B/P
Área de impresión	Técnica de impresión	
4 x 8 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



A



B



P





BE



A



TERMOS METÁLICOS

TMPS 176 TERMO MACAO

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico / Cerámica	9 x 17 cm	A/BE/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 6 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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

N

TMPS 130 TERMO BAGAN

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	6.5 x 22.5 cm	A/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Láser	

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.



N

R

TMPS 107 TERMO KANPUR

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7 x 23.5 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 14 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.





P

TMPS 169 TERMO SAMT

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable	7 x 23 cm	A/AM/M/N/P/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.2 x 4.2 cm	Láser	

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.

Colores GTM: AM/N/R



AM

R

M

V

A

N



TMPS 87 TERMO KUMASI

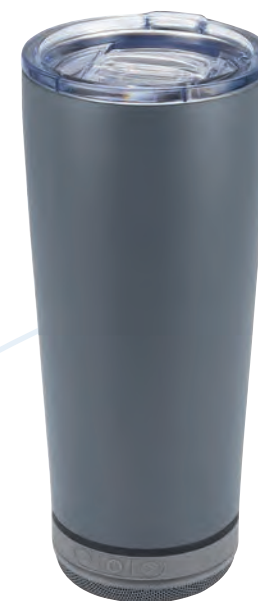
Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.5 x 24.2 cm	Gris Oxford Metalizado
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 13 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.





B

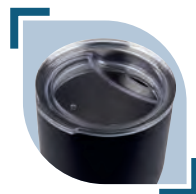


TMPS 49 TERMO ALLALIN

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	9.3 x 19 cm	B/N/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
7 x 5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.

Colores GTM: B/N/S



S



N

TMPS 67 TERMO ANKARA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8 x 22.8 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 14 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

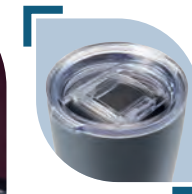
Doble pared. Pared interna plástico, pared externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.



TMPS 132 TERMO BOCINA KALEID

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7 x 21 cm	Gris
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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 bocina bluetooth, controles de volumen y reproducción de audio, cable USB y batería recargable. Bocina removible con efecto de luces. Caja individual incluida.





TMPS 155 TERMO MARAKESH

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.5 x 18 cm	A/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
2 x 8 cm	Láser / Serigrafía	

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



TMPS 156 TERMO PEAK

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	9 x 17 cm	A/M/O/P/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
6.5 x 11 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



TMPS 64 TERMO BROADPEAK

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	9 x 17 cm	A/N/R/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
6.5 x 11 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/R/S





B

TMPS 81 TERMO TERAMO

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8 x 21 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 10 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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



TMPS 93 TERMO RIAZAN

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8 x 22 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

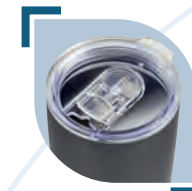
Doble pared. Cerrado al vacío. Pared interna y externa acero inoxidable. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Mantiene temperatura caliente 4 hrs y temperatura fría 6 hrs aproximadamente. Incluye caja individual.



TMPS 127 TERMO CARTE

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.7 x 20 cm	B/N/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 8 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.



S



N



B

TMPS 154 TERMO LAURENT

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico / Corcho	7.5 x 17.5 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 9 cm	Láser / Serigrafía	

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.



N



AC

TMPS 77 TERMO YUKSHIN

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.7 x 17.7 cm	AC/B/N/P/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 12 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.

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



S



P



B



N



TMPS 161 TERMO PARA SUBLIMAR HEALY

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.7 x 17.7 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 10 cm Extendido	Sublimación	

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



N



TMPS 153 TERMO CON POPOTE EVANTS

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	8.5 x 17 cm	B/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6.5 x 8 cm	Láser / Serigrafía	

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.



G



P



A



N



B



V



TAPA CERRADA

TAPA ABIERTA

TAPA CON POPOTE

TMPS 151 TERMO CALVI

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7 x 19 cm	A/B/G/N/P/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Láser / Serigrafía	

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.





TMPS 157 TERMO SAINT

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable	7 x 26 cm	Café
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 7 cm	Láser	

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



TMPS 68 TERMO AKAN

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.3 x 28.2 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 14 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía	

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

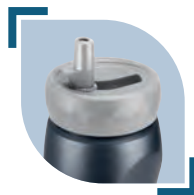




TMPS 144 TERMO NASH

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.5 x 24.4 cm	Gris Oxford
Área de impresión	Técnica de impresión	
3 x 8 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



TMPS 116 TERMO BEKASI

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable	7 x 26 cm	A/R/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 7 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.

Colores GTM: A/R/S



A

S

TMPS 210 TERMO PARA SUBLIMAR HUSEY

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	6 x 18 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
18 x 12 cm Extendido	Sublimación	

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.





G

TMPS 142 TERMO QUILME

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	10,4 x 20 cm	BE/G
Área de impresión	Técnica de impresión	
5,5 x 10 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

Doble pared. Pared interior plástico, pared exterior acero inoxidable. Tapa de plástico. Popote integrado en lateral del termo, cuando este sea utilizado se remueve del lateral para introducir posteriormente en válvula de seguridad. Incluye caja individual.



BE



TMPS 160 TERMO PARA SUBLIMAR CANTWELL

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7,5 x 20,8 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 10 cm Extendido	Sublimación	

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.





V

TMPS 159 TERMO BARROW

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.5 x 20.8 cm	A/B/M/N/O/P/R/S/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 14 cm	Láser / Serigrafía	

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.



R

M



S

N

A

B

O

P



S



TMPS 140 TERMO MONTPELLIER

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	9.2 x 19.5 cm	G/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
2 x 11 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



G





PP



A



S



YP



N



VP



AP



TMPS 149 TERMO SENA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico / Silicón	6.5 x 20.6 cm	A/AP/N/PP/S/VP/YP
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Láser / Serigrafía	

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



TMPS 124 TERMO LAUTREC

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	10 x 19.8 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 8 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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





N



A



TMPS 152 TERMO EDMOND

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7.5 x 25.5 cm	A/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 12 cm	Láser / Serigrafía	

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



700 ml



G

N



BE



TMPS 166 TERMO ARMENIO

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Silicón / Plástico	8.5 x 21.5 cm	BE/G/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 10 cm	Láser / Serigrafía	

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



710 ml



N

TMPS 108 TERMO BREMEN

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7 x 28 cm	G/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 14 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: Gris



G



TMPS 129 TERMO REED

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	7 x 28 cm	Negro
Área de impresión	Técnica de impresión	
1 x 4.5 cm Placa	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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 162 TERMO PARA SUBLIMAR MINTO

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	10 x 20.3 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 7 cm Extendido	Sublimación	

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.





TMPS 148 TERMO ARUBA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	10 x 20.3 cm	A/AC/G/O/P/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
7.5 x 7.5 cm	Láser	

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

Colores GTM: A/P/R



TMPS 62 TERMO YANGRA

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	10 x 20.3 cm	A/B/N/R/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
7.5 x 7.5 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: Plata





M

TMPS 164 TERMO DIMASH

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable/ Plástico	6.7 x 23 cm	A/B/G/M/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 7 cm	Láser / Serigrafía	

Doble pared. Pared interna y externa acero inoxidable. Cerrado al vacío. 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.



G

N

A

B



TMPS 147 TERMO PORTABOTELLA TUFFI

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable/ Plástico / Silicón	10.3 x 23 cm	Plata
Área de impresión	Técnica de impresión	
7 x 13 cm	Láser / Serigrafía	

Doble pared. Pared interna y externa acero inoxidable. Cerrado al vacío. Incluye tapa de silicón para usar como portabotellas de 940 ml y tapa de plástico con válvula de seguridad y cierre con rosca. Mantiene temperatura caliente o fría 6 hrs aproximadamente. Se puede usar como tarro al quitarle las tapas. Incluye caja individual.



TMPS 175 TERMO HÉRCULES

Material	Medida	Colores
Acero inoxidable/ Plástico / Silicón	9 x 30 cm	Negro
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 4 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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.



COMPARATIVO TMPS 175 Y TMPS 62



TERMOS DE PLÁSTICO



R

TT 02 TERMO LANE

Material	Medida	Colores
Plástico	8.1 x 17.4 cm	A/G/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 8 cm	Serigrafía / Tampografía	

Doble pared de plástico. Interior térmico. Tapa de plástico con válvula de seguridad. Incluye caja individual.

Colores GTM: A/G/R/V



A

TMPS 134 TERMO MADNESS

Material	Medida	Colores
Plástico	7 x 17.5 cm	A/B/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
3 x 7 cm	Serigrafía / Tampografía	

Doble pared de plástico. Incluye tapa de plástico con ranura.



V



A



G



B



R



N



V



R



A

TERMOS DE PLÁSTICO

TMPS 11 TERMO SPACE

Material	Medida	Colores
Plástico	8.5 x 20 cm	A/B/N/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.2 x 10.5 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/B/N



TMPS 138 TERMO BAEZ

Material	Medida	Colores
Plástico	7 x 19 cm	A/B/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
7 x 5 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/B/N/R



TMPS 136 TERMO DENOVAN

Material	Medida	Colores
Plástico	7.4 x 18.2 cm	A/B/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 12 cm	Serigrafía / Tampografía	

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



R

A

N

B



A

B

N



R

B

N



TMPS 106 TERMO DELFOS

Material	Medida	Colores
Plástico	22 x 35 cm	Gris
Área de Impresión	Técnica de impresión	
18 x 10 cm	Serigrafía / Tampografía	

Doble pared de plástico. Incluye válvula de seguridad, dispensador y agarradera.



7500 ml



R

TMPS 119 VASO FIESTA

Material	Medida	Colores
Plástico	9.7 x 14 cm	A/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Serigrafía	

Vaso de plástico doble pared. Interior color blanco.



A



N



480 ml



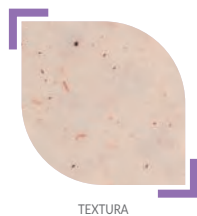


TMPS 115 VASO ECOLÓGICO SOUL

Material	Medida	Colores
Plástico / Fibra de Agave	9 x 16 cm	Beige
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 8 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: Beige



BF

TMPS 74 VASO TIRICH

Material	Medida	Colores
Plástico	9 x 16 cm	A/AP/B/BF/MP/N/O/P/PP/R/V/VP/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 8 cm	Serigrafía / Tampografía	

Vaso de plástico. Incluye tapa con ranura.

Colores GTM: A/AP/B/BF/MP/N/O/P/PP/R/V/Y



R V O



A N Y P



B MP AP VP PP





B

TMPS 24 VASO EMBASSY

Material	Medida	Colores
Plástico	9.2 x 16 cm	A/B/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 7.3 cm	Serigrafía / Tampografía	

Doble pared de plástico. Incluye tapa y popote.

Colores GTM: A/B/R



O

V



A

R



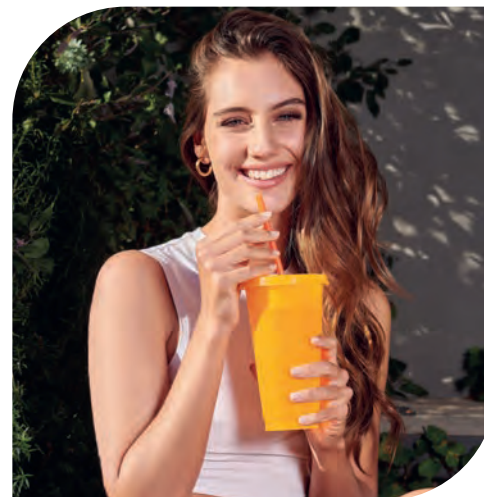
YN

TMPS 744 VASO JAS

Material	Medida	Colores
Plástico	6.3 x 18 cm	A/AP/B/BF/M/N/O/ ON/PN/PP/R/VN/YN
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía	

Vaso de plástico con tapa push y popote.

Colores GTM: A/B/N/O/R



B

O



A

M



R

AP



BF

N

PN



ON

VN

PP



TERMOS DE PLÁSTICO



TMPS 190 SET CAFETERO AJACCIO

Material	Medida	Colores
Vidrio / Acero Inoxidable / Plástico	10 x 20 cm Prensa Francesa / 7,8 x 10 cm Tazas	Grís
Área de impresión	Técnica de impresión	
4 x 5 cm Prensa / 3 x 2 cm Tazas	Serigrafía Prensa / Láser Tazas	

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

 700 ml



TMPS 170 PRENSA FRANCESA COCKER

Material	Medida	Colores
Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable	7.8 x 14.4 cm	Negro
Área de impresión	Técnica de impresión	
4 x 4 cm	Serigrafía	

Prensa francesa con capacidad para 1 taza.



TMPS 180 PRENSA FRANCESA LE PAIX

Material	Medida	Colores
Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable	9.8 x 18 cm	Negro
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 6 cm	Serigrafía	

Prensa francesa con capacidad para 2 tazas.





CILINDROS METÁLICOS



R

TMPS 400 MINI CILINDRO ALPES

Material	Medida	Colores
Aluminio / Plástico	6.6 x 15.5 cm	A/R/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.2 x 5.8 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

Cilindro de aluminio de una pared y tapa de plástico con cierre de rosca, válvula de seguridad y sobre tapa a presión. Incluye carabina y caja individual.



A

S



TAMAÑOS TMPS 101
Y TMPS 400



N

TMPS 171 CILINDRO LIAM

Material	Medida	Colores
Acero Inoxidable / Plástico	6.5 x 21 cm	N/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía / Láser	

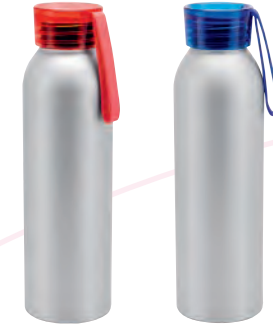
Cilindro metálico de una pared y tapa de plástico con cierre de rosca. Incluye aro metálico en la tapa que funciona como asa. Terminado mate. Incluye caja individual.



S



H



R

A

TMPS 104 CILINDRO KAESONG

Material	Medida	Colores
Aluminio / Plástico	6.5 x 23 cm	A/H/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 14 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

Cilindro de aluminio de una pared y tapa de plástico con cierre de rosca. Incluye asa silicón y caja individual.



A



V

R

S

TMPS 102 CILINDRO NUARANG

Material	Medida	Colores
Aluminio / Plástico	7.3 x 22 cm	A/R/S/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 10 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/R/S





A



R



G

TMPS 103 CILINDRO BANNAYA

Material	Medida	Colores
Aluminio / Plástico	7.3 x 24 cm	A/G/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 13 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía	

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



700 ml



TMPS 113 CILINDRO PARA SUBLIMAR TOVAR

Material	Medida	Colores
Aluminio / Plástico	7.3 x 24 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
18 x 11 cm Extendido	Sublimación	

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

Colores GTM: Blanco



700 ml





A



S



N



TMPS 45 CILINDRO NAVY

Material	Medida	Colores
Acero inoxidable / Plástico	6.9 x 24.2 cm	A/N/S

Área de impresión	Técnica de impresión
4.7 x 9.8 cm	Láser / Pantógrafo / Serigrafía / Tampografía

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

Colores GTM: A/S



R



A



V



TMPS 61 CILINDRO LEMAN

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

Área de impresión	Técnica de impresión
5 x 15 cm	Láser / Serigrafía / Tampografía

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

Colores GTM: A/R





S

TMPS 101 CILINDRO INTERLAKEN

Material	Medida	Colores
Aluminio / Plástico	7.3 x 24.5 cm	A/N/S
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 8.2 cm Abajo / 5.5 x 3.3 cm Arriba	Láser / Serigrafía / Tampografía	

Cilindro de aluminio de una pared y tapa de plástico con cierre de rosca, válvula de seguridad y sobre tapa a presión. Incluye carabina y caja individual.



800 ml



A



N



R

TMPS 80 CILINDRO OWEN

Material	Medida	Colores
Aluminio / Plástico	7.3 x 28 cm	Rojo
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.8 x 7.8 cm Abajo / 4.8 x 3.1 cm Arriba	Láser / Serigrafía	

Cilindro metálico de una pared. Tapa de plástico con cierre de rosca y popote-gancho. Incluye caja individual.



860 ml





CILINDROS DE PLÁSTICO



R



Y



B



A



V



O



H



P



ANF 046 CILINDRO BISMARCK

Material	Medida	Colores
PET	6 x 17 cm	A/B/H/O/P/R/V/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 8 cm	Serigrafía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad.

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

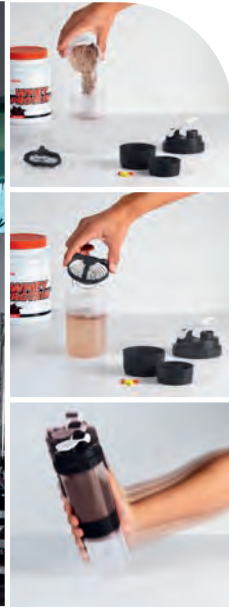


400 ml



ROSCA





ANF 042 CILINDRO MENAFRA

Material	Medida	Colores
Plástico	9.5 x 24.7 cm	Negro
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 7.5 cm	Serigrafía / Tampografía	

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.

Colores GTM: A/N



ANF 038 CILINDRO ALBAY

Material	Medida	Colores
Plástico	12 x 20 cm	Transparente
Área de impresión	Técnica de impresión	
9.5 x 14 cm	Serigrafía / Tampografía	

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





A R B P



V O H Y

M



ANF 056 CILINDRO ECO SINKER

Material	Medida	Colores
PET / Concha de Mar / Fibra de Agave	6 x 18.9 cm	Blanco con Café
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía	

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.

Colores GTM: Blanco con Café



ROSCA



ANF 041 CILINDRO ODESA

Material	Medida	Colores
PET	6.8 x 17 cm	A/B/H/M/O/P/R/V/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 8 cm	Serigrafía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad.



ROSCA





ROSCA

ANF 009 CILINDRO SINKER

Material	Medida	Colores
PET	6 x 18.9 cm	A/B/H/O/R/V/Y Translúcidos AS/BS/N/RS/SS Sólidos
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad.

Colores GTM: A/B/H/O/R/V/Y Translúcidos
N/RS/VS/YS Sólidos



O



R

B

H



AS

N

BS

RS



V

Y

A

SS

ANF 036 CILINDRO NAOLI

Material	Medida	Colores
PET	6 x 18.9 cm	A/M/O/P/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad.



M



R

V



O

A

P





O

A



R

B



V



V

A

P



M

N

R

Y



O

ANF 033 TARRO HAYLING

Material	Medida	Colores
Plástico / Aluminio	8.5 x 14 cm	A/B/O/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 6.5 cm	Serigrafía / Tampografía	

Tapa de aluminio con cierre de rosca. Incluye popote y caja individual.

Colores GTM: A/B



ANF 010 CILINDRO MILO

Material	Medida	Colores
Plástico	7.7 x 25.5 cm	A/M/N/O/P/R/V/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.2 x 11.5 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/N/O/R/V





ANF 030 CILINDRO BOCINA SIRET

Material	Medida	Colores
Plástico	7 x 25 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 11 cm	Serigrafía / Tampografía	

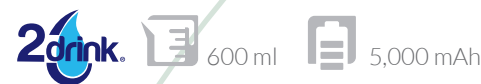
Cilindro con bocina bluetooth. Funcion manos libres. Controles integrados de volumen y reproducción de audio. Disparador de cámara al sincronizar con el smartphone. Base para tablet y smartphone. Bocina removible con efectos de luces. Incluye cable USB y batería recargable. Tapa de plástico con cierre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



ANF 044 CILINDRO POWER BANK DOHA

Material	Medida	Colores
Plástico	8,2 x 29 cm	Blanco
Área de impresión	Técnica de impresión	
5,5 x 11 cm	Serigrafía / Tampografía	

Cilindro con batería auxiliar removible para smartphone con capacidad 5,000 mAh. Tapa de plástico con cierre de rosca y boquilla, sobretapa con cierre de presión y asa. Cuenta con base para tablet y smartphone. Incluye cable cargador compatible con USB y micro USB. Caja individual incluida.





ANF 032 CILINDRO ISSET

Material	Medida	Colores
Plástico	7.5 x 25 cm	A/H
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 10 cm	Tampografía	

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



H

A



A

N

V

ANF 031 CILINDRO SHAKER OVENS

Material	Medida	Colores
Plástico	8 x 25 cm	A/N/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/R



R





B

R



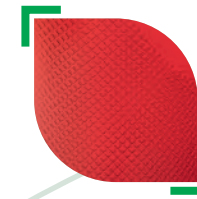
H

V

A



Y



TEXTURA



ROSCA

ANF 021 CILINDRO VAUS

Material	Medida	Colores
PET	7,3 x 25 cm	A/B/H/R/V/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 9 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad.

Colores GTM: A/B/R/V



CILINDROS DE PLÁSTICO



Y

H

B

V



R

A

BS

RS

YS



AS



ROSCA

ANF 022 CILINDRO WESER

Material	Medida	Colores
PET	7 x 25 cm	A/B/H/R/V/Y Translúcidos / AS/BS/ RS/YS Sólidos
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad.

Colores GTM: A/B/R/V Translúcidos





R

H

ANF 037 CILINDRO NEIVA

Material	Medida	Colores
Plástico	8.1 x 26 cm	A/H/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 5 cm	Serigrafía / Tampografía	

Cilindro de forma prismática con tapa de rosca y boquilla. Incluye caja individual.



A



AS

BS

ANF 045 CILINDRO SÃO

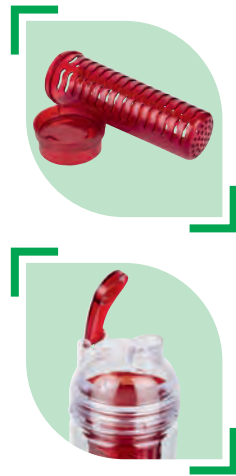
Material	Medida	Colores
PET	7.4 x 24.5 cm	AS/BS/RS
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía / Tampografía	

Incluye válvula de seguridad y rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro.

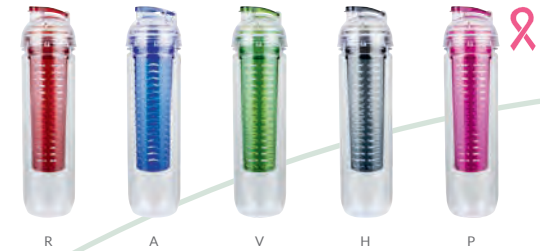


RS





O



ANF 017 CILINDRO TISZA

Material	Medida	Colores
Plástico	7 x 28 cm	A/H/O/P/R/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 15 cm	Serigrafía / Tampografía	

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

Colores GTM: A/H/R/V



A



ANF 070 CILINDRO BELICE

Material	Medida	Colores
Tritán / Fibra de Agave	7 x 24.6 cm	A/B/P/V
Área de impresión	Técnica de impresión	
3.5 x 16 cm	Serigrafía / Tampografía	

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.





H

ANF 060 CILINDRO ALEX

Material	Medida	Colores
Tritán	7 x 24.6 cm	A/B/H/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
3.5 x 16 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro.

Colores GTM: A/B/R



A



B



R



N



ANF 026 CILINDRO RELIEVE LISTÓN

Material	Medida	Colores
PET	7.4 x 24.5 cm	Rosa
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 13 cm	Serigrafía / Tampografía	

Tapa con sistema de rosca.

Colores GTM: Rosa



TEXTURA



Y



ROSCA

ANF 006 CILINDRO LAKE

Material	Medida	Colores
PET	7.4 x 24.5 cm	A/B/H/M/N/O/P/R/V/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 13 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro.

Colores GTM: A/B/H/N/O/P/R/V/Y



850 ml



H

V

M

P



N

R

A

B

O



O

ANF 007 CILINDRO SPRING

Material	Medida	Colores
PET	7.4 x 24.5 cm	A/H/O/P/R/V/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 13 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro.

Colores GTM: A/H/O/R/V



850 ml



R

V

P



Y

H

A





A

ANF 049 CILINDRO CHEMIN

Material	Medida	Colores
PET / Silicón	7.4 x 24.5 cm	A/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 13 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Cuenta con dos bandas elásticas de silicón.



N

R



P

ANF 071 CILINDRO VAND

Material	Medida	Colores
Plástico	8 x 28 cm	A/B/N/P
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 13 cm	Serigrafía	

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.



B

A

N



R

ANF 062 CILINDRO DREAM

Material	Medida	Colores
Plástico / Silicón	6 x 25 cm	A/B/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 2.5 cm	Serigrafía / Tampografía	

Tipo squeeze. Fácil de exprimir para una hidratación rápida. Cuenta con tres bandas elásticas de silicón con función antiderrapante.



A

N

B



AM B N PP



MP R VP Y



AP

ANF 072 CILINDRO PARVO

Material	Medida	Colores
Plástico	7 x 22.5 cm	AM/AP/B/MP/N/ PP/R/VP/Y

Área de impresión	Técnica de impresión
5.5 x 9 cm	Serigrafía

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro.



750 ml



V R A



O H B



Y



ROSCA

ANF 040 CILINDRO TRIBEC

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

Área de impresión	Técnica de impresión
4.5 x 17 cm	Serigrafía

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro.

Colores GTM: A/B/H/R



960 ml

ANF 064 CILINDRO XITANG

Material	Medida	Colores
PET	7 x 28 cm	A/B/H/M/O/P/R/V/Y
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 15 cm	Serigrafía / Tampografía	

Sistema de rosca twist-off que permite abrir y cerrar la tapa en un giro. Incluye válvula de seguridad.

Colores GTM: A/B/M/P/R



1,000 ml



M



O A V R



H B Y P



ANF 073 CILINDRO MADZI

Material	Medida	Colores
Plástico	9.5 x 29 cm	A/N/MC
Área de impresión	Técnica de impresión	
4.5 x 14 cm	Serigrafía (Tinta Especial)	

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.



1,500 ml



A



MC N





CILINDROS DE VIDRIO



TMPS 167 TERMO DE VIDRIO NANKIN

Material	Medida	Colores
Vidrio / Plástico / Acero Inoxidable	7 x 16.8 cm	Café
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 5.5 cm	Serigrafía	

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

TMPS 133 VASO MOKA

Material	Medida	Colores
Vidrio / Plástico	8.9 x 12.8 cm	C/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 3.5 cm	Serigrafía / Grabado en arena	

Vaso de vidrio de una pared. Tapa de plástico con válvula de seguridad y sobretapa de silicona para cerrar en caso de no usar el popote. Incluye popote de plástico y caja individual.



N



TMPS 150 TARRO PARA SUBLIMAR BIRMANIA

Material	Medida	Colores
Vidrio	8.8 x 15 cm	Blanco Frosty
Área de impresión	Técnica de impresión	
20 x 10 cm Extendido	Sublimación	

Tarro para sublimar.

Colores GTM: Blanco Frosty





A



N



ROSCA

G

TMPS 173 TERMO KAIFENG

Material	Medida	Colores
Vidrio / Plástico Reciclado	9.2 x 15 cm	A/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
6 x 7 cm	Serigrafía	

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



TMPS 158 TERMO CON VIDRIO KAAP

Material	Medida	Colores
Vidrio / Acero Inoxidable / Plástico	7 x 24.5 cm	S/N
Área de impresión	Técnica de impresión	
5.5 x 7 cm	Láser / Serigrafía	

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.



ROSCA

S

ANF 068 CILINDRO DE VIDRIO GAPER

Material	Medida	Colores
Vidrio / Neopreno / Acero Inoxidable	6.5 x 22 cm	A/G/N/P/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 3.5 cm	Serigrafía	

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.

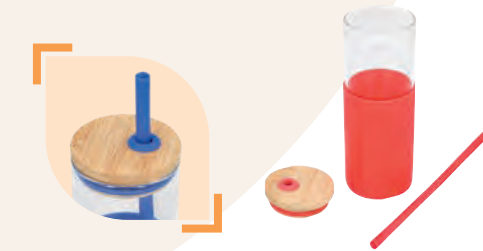


N

P

R

A



ANF 066 CILINDRO DE VIDRIO
IBIZA

Material	Medida	Colores
Vidrio / Silicón / Bambú	6.7 x 18.5 cm	A/N/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 4 cm	Serigrafía	

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



R

ANF 067 CILINDRO DE VIDRIO
ISLA

Material	Medida	Colores
Vidrio / Bambú	6.5 x 22.7 cm	A/B/R
Área de impresión	Técnica de impresión	
5 x 10 cm	Serigrafía	

Cilindro de vidrio con tapa de bambú y asa. Incluye caja individual.



A



A

N



R

B