

AZUCARERO CON PORTA EDULCORANTE G-108 **si**



material alto impacto inyectado
tamaño 13 x 5 x 6 cm.
área de impresión 12 x 4,3 cm
impresión 1 color - 2 lados

SERVILLETERO TRIANGULAR G-109 **si**



material poliestireno inyectado
tamaño
área de impresión
impresión 1 color 2 lados

VASO GOURMET G-110 **si**



material poliestireno inyectado
tamaño Ø 7 X 11,5 cm. (350 cm³)
área de impresión 21x11 cm.
impresión 1 color - rotativo

VASO PLÁSTICO INYECTADO G-111 **si**



material alto impacto inyectado
tamaño 7,2 x 9,5 cm. (300 cm³)
área de impresión 4 cm. diámetro
impresión 1 color - rotativo

JARRO TERMICO G-112 **si**



material poliestireno inyectado
tamaño 170 x 80 mm.
área de impresión 3 x 4 cm. / 1 color-1 lado
cuerpo negro
vaso azul translúcido, naranja translúcido, rojo translúcido, verde translúcido, cristal, blanco

JARRO TERMICO COLOR G-113 **si**



material poliestireno inyectado
tamaño 170 x 80 mm.
área de impresión 3 x 4 cm. / 1 color-1 lado
vaso cristal
cuerpo aguamarina, amarillo, chicle, naranja, rojo, turquesa, verde, violeta, celeste pastel, gris claro, rosa pastel, verde pastel, violeta pastel

PORTA BOTELLA TELGOPOR G-114 **si**



material telgopor
impresión 1 tinta / 2 caras
área de impresión 9x9 cm. en cada cara

VASO APILABLE G-115 **si**



material polipropileno inyectado
tamaño Ø 7,5 X 8 cm.
área de impresión 21x3,5 cm.
impresión 1 color - rotativo

VASO PLÁSTICO PLEGABLE G-116 **si**



material alto impacto inyectado
tamaño Ø 5,5 x 7 cm.
área de impresión Ø 4,5 cm
impresión 1 color en la tapa

VASO PINTA G-117 **si**



material poliestireno inyectado
tamaño 8 x 10,5 cm. (350 cm³)
área de impresión 2,5 x 4 cm.
impresión 1 tinta

VASO FACETADO 520 cm³. G-118 **si**



material SAM inyectado
tamaño 520 cm³.
impresión 1 tinta circular

JARRO CHOPP 400 cm³ G-119 **si**



material poliestireno inyectado
tamaño 400 cm³
impresión 1 tinta circular

BATIDOR TRAGO CORTO / LARGO G-120 **si**



material alto impacto inyectado
corto cabeza redonda (11 cm.)
largo redonda o cuadrada (20 cm.)
impresión 1 color / 2 caras

VASO TERMICO 500 CC. G-161 **si**



material poliestireno / tapa translúcida
tamaño: Ø 10 x 16 cm.
impresión: 1 tinta - 4 x 5 cm.
unidades por bulto: 50

VASO TERMICO 500 CC. G-162 **si**



material exterior sam, interior ps, tapa ps, bombilla loprene y sorbete pp.
tamaño: 10 Ø x 17,5 cm.
impresión: 1 tinta - 4 x 5 cm.
unidades por bulto: 50

▶ COPA DE VINO Y AGUA G-153

si



material poliestireno
tamaño: Ø 8 x 20 cm.
impresión: 1 tinta = 4 x 5 cm
unidades por bulto: 25

▶ COPA ESPUMANTE G-154

si



material poliestireno
tamaño: Ø 6,5 x 22,5 cm.
impresión: 1 tinta = 3 x 5 cm
unidades por bulto: 30

▶ POSAVASO G-122

si



material PVC entelado
tamaños 10x10 cm. y redondo 10cm.
impresión full color
 * según stock

▶ PORTA MENU DE MESA G-123

si



material poliestireno inyectado
tamaño 13 x 20 cm.
área de impresión 13 x 18 cm.
impresión no contiene

▶ CLIP PARA APERITIVO G-124

si



material poliestireno inyectado
tamaño 77 x 46 mm.
área imprimible 13 x 18 mm.
impresión 1 tinta

▶ PORTA COPA PARA BOTELLA G-125 / G-126

si



material madera terciada 3 mm.
impresión 1 tinta

| | | | |
|--------------------------|----------|----------|----------|
| tamaño | 2 copas | 3 copas | 4 copas |
| área de impresión | 10x24cm. | 22x20cm. | 20x20cm. |
| | 13x2cm. | 13cm. | 10cm. |

▶ TERMO 2 LITROS G-156

si



material polipropileno
tamaño
impresión no contiene

▶ ENVASES VARIOS G-157

si



material
tamaño
impresión 1 tinta

▶ PLATO DE MADERA CON CUBIERTOS G-121

si



material madera
tamaño 23 cm.
área de grabado 5 x 5 cm.
grabado laser en plato

▶ AZUCARERA G-155

si



material polipropileno inyectado
tamaño
impresión no contiene

MATES

mousiken.com

▶ MATE DE MADERA G-127

si



material algarrobo o caldén
tamaño 75mm (ancho) x 9mm(alto)
área de impresión 30 mm. Ø
impresión grabado laser

▶ MATE DE CALABAZA CON VIOLA METALICA G-129

si



material calabaza
tamaño Ø7 x 10 cm. aprox.
área de impresión 30 mm. Ø
impresión grabado laser

▶ TERMO MATE G-152

si



material Polipropileno Inyectado
bombilla metálica
tamaño del producto 9,5 diam x 26 al cm.
área de impresión 10 x 6 cm.
impresión 1 tinta

LINEA FULL COLOR

musiken.com

TAZA DESAYUNO CERÁMICA G-131

si



material cerámica
tamaño 9,5 x 8 cm.
área de impresión 19,5 x 7 cm.
impresión full color

TAZA DESAYUNO PLÁSTICA G-132

si



material plástico
tamaño 9,5 x 8 cm.
área de impresión 19,5 x 7 cm.
impresión full color

TAZA PLÁSTICA INTERIOR COLOR G-133

si



material plástico
color exterior: blanco
color interior: rosa, azul oscuro, naranja, rojo, amarillo, celeste, negro, verde manzana
tamaño 9,5 x 8 cm.
área de impresión 19,5 x 7 cm.
impresión full color

BOTELLAS

musiken.com

G-163

si



G-163
material plástico, tapa con agarre
capacidad 850 ml.
tamaño 7,5 x 22,5 cm.
impresión 1 color (10 x 5 cm.)

G-164

si



material plástico, grip de silicona, tapa con agarre
capacidad 850 ml.
tamaño 7,5 x 22,5 cm.
impresión 1 color (10 x 5 cm.)

G-165

si



material plástico, tapa con agarre
capacidad 500 ml.
tamaño 7,5 x 17 cm. aprox.
impresión 1 color (7 x 5 cm.)

G-166

si



G-166
material plástico, grip de silicona, tapa con agarre
capacidad 500 ml.
tamaño 7,5 x 17 cm. aprox.
impresión 1 color (7 x 5 cm.)

MK-1520 TIRA

si



material plástico, tapa con lazo de agarre
capacidad 810 ml.
tamaño 8 x 20,5 cm.
impresión 1 color (10 x 5 cm.)

MK-1520 AGARRE

si



material plástico, tapa con agarre
capacidad 810 ml.
tamaño 8 x 20,5 cm.
impresión 1 color (10 x 5 cm.)

MK-1618

si



material plástico, tapa con pico y agarre
capacidad 800 ml.
tamaño 7 x 23 cm.
impresión 1 color (10 x 5 cm.)

MK-1566

si



material aluminio, tapa con tira de silicona
capacidad 640 ml.
tamaño 23 x 6,6 cm.
grabado láser

MK-1602

si



material aluminio, tapa con tira de silicona
capacidad 640 ml.
tamaño 6,6 x 23,2 cm.
impresión sobre botella blanca se imprime y sobre el resto se graba láser

MK-1545

si



material aluminio, tapa plástica y gancho metálico
capacidad 800 ml.
tamaño 7,2 x 25,5 cm.
grabado láser

