

Artículos	Jarra de espuma de café de acero inoxidable
Material	Acero inoxidable
Color	De acuerdo a sus requerimientos.
MOQ	1000sets
Tiempo de ejecución de la muestra	3-5 días
Embalaje	Caja blanca / caja de color
Plazo de entrega a granel	30 días después de la aprobación de la muestra
Términos de pago	T / T
Puerto de exportación	FOB Shenzhen
OEM / ODM	1) diseños personalizados, materiales, tamaño, colores disponibles 2) Servicio de diseño gratuito proporcionado por nuestro departamento RD
Procesamiento de LOGO	Logotipo de calcomanía, Logotipo de láser, Logotipo de grabado, Logotipo de impresión de seda, Logotipo de Debossed, Logotipo en relieve
Teléfono	0755-33221366 33221399





Oficina



Sala de muestra 1



Sala de muestra 2



Equipo



Equipo



Equipo

1. P: ¿Cómo pueden los clientes comprar productos E-BON?

R: Nuestros clientes pueden enviar un correo electrónico a sales@szebon.com, que es nuestro correo electrónico comercial. Alternativamente, los clientes pueden marcar 86-0755-33221366 para indicarnos los proyectos que se desarrollarán o los productos que les interesan. Nuestro equipo de negocios espera a los clientes todo el día.

2. P: ¿Dónde está el principal mercado para los productos E-BON?

R: Nuestro mercado principal es Europa y América, por lo que estamos muy familiarizados con las demandas y los requisitos de este mercado. Podemos ofrecer a nuestros clientes nuestro servicio profesional de consulta y recomendación. Al mismo tiempo, lanzaremos nuevos productos en función de los cambios de los mercados europeos y estadounidenses, para ayudar a nuestros clientes a explotar mejor el mercado. Además, también expandimos los mercados en Rusia, Asia y Sudamérica.

3. Q: ¿Cuál es la cantidad mínima de pedido? ¿Cuál es el tiempo de entrega?

R: Tanto el MOQ como el tiempo de entrega deben referirse a los productos específicos. Nuestro MOQ es generalmente de 1000 unidades, y la cantidad de nuestro producto de basura se calcula de acuerdo con todo el gabinete. El plazo de entrega es de 30 días.