

TERMO DE ALUMINIO SUBLIMARTS 500ML

Clave:

4965-3165 Y 4965-3166

DESCRIPCIÓN

Termo de Aluminio Sublimarts.

- **Capacidad:** 500ml.
- **Color:** Blanco y plata.
- **Material:** Aluminio.

APLICACIONES

Producción de artículos promocionales y de imagen corporativa.



ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de los rayos de sol.

MANEJO

Parámetros recomendados.

- **Temperatura de aplicación:** 149°C a 165.55°C.
- **Tiempo de impresión:** 20 segundos.
- Utilizar plancha para tazas.





Instrucciones de aplicación.

- **Temperatura de aplicación:** 149°C a 165.55°C.
- **Tiempo de aplicación:** 20 segundos.
- Si el color es muy claro o hay variaciones: la temperatura está muy baja, la presión no está balanceada, o es muy poco tiempo de aplicación.
- Si la imagen luce borrosa, posiblemente se excedió el tiempo de aplicación ocasionando que la tinta se “esparciera”. Si es parcialmente borrosa, el calor puede estar no balanceado en el área de la presión.
- Si la imagen no tiene brillo, la presión fue mucha o la temperatura es muy alta.
- La impresión tiene marcas en su superficie, el tiempo de presión fue muy largo.

Nota: Mantenga la tapa del termo abierta cuando esté realizando la transferencia por sublimación.