



VASOMADRID, S.L.  
 C/ Ebano, 8 Pol. Ind. Borox  
 45222-Borox  
 Toledo  
 Tfno.: 925528426  
 Fax: 925528428



## Ficha Técnica

| PRODUCTO  |  |   |
|---|--|---|
| Código Producto   | Descripción                                  | Uso recomendado   |
| K1000   | ENVASE OPS DELY TR 172x147x50 1000 cc (600 u | Para usos distintos al indicado, contactar con el Servicio Comercial para confirmar su idoneidad. |
| Tapas / Envases relacionados  |  | Características especiales  |
|   |  |   |
| Cod. Barras Caja  | Cod. Barras Bols                             | Temperatura de us   |
|   |  |   |
| Producto apto para uso alimentario de acuerdo al a siguiente normati  |  |   |
| Reg. 1935-2004, Dir.2002/72/EEC y sus modificaciones, relativa a materiales y artículos destinados a estar en contacto con alimentos. |  |   |

## CARACTERISTICAS GENERALES

|                         | Valor Nominal | Toler (+/-) |                      | Valor Nominal | Toler (+/-) |
|-------------------------|---------------|-------------|----------------------|---------------|-------------|
| Largo (mm)              | 0,00          | 0,00        | Capacidad Total (ml) | 0,00          | 0,00        |
| Ancho (mm)              | 0,00          | 0,00        | Capacidad Util (ml)  | 0,00          | 0,00        |
| Alto (mm)               | 0,00          | 0,00        | Peso Unitario (gr)   | 0,00          | 0,00        |
| Diámetro sup./Ext. (mm) | 0,00          | 0,00        |                      |               |             |

### EMBALAJE

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Unidades / Caja              | 0,00 |
| Unidades / Bolsa             | 0,00 |
| Bolsas / Caja                | 0,00 |
| Largo Caja (mm)              | 0,00 |
| Ancho Caja (mm)              | 0,00 |
| Alto Caja (mm)               | 0,00 |
| Peso caja vacía (gr)         | 0,00 |
| Peso bolsa / film vacía (gr) | 0,00 |

### PALETIZACION

|  |       |
|--|-------|
| Dimensiones palet (mm)                 |       |
| Cajas / Altura                         | 0,00  |
| Alturas / Palet                        | 0,00  |
| Cajas adicionales en la parte superior | 0,00  |
| Cajas Palet                            | 12,00 |
| Unidades / Palet                       | 0,00  |
| Palet remontable                       | 0,00  |

## TRANSPORTE

| Caja             |      | Condiciones   | Palet             |      |
|------------------|------|---|-------------------|------|
| Peso neto (Kg)   | 0,00 | * Las cajas deben estar almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos. | Peso neto (Kg)    | 0,00 |
| Peso Bruto (Kg)  | 0,00 |   | Peso Bruto (Kg)   | 0,00 |
| Volumen (m3)     | 0,00 |   | Volumen ( m3)     | 0,00 |
| Altura caja (mm) | 0,00 | * Deben evitarse temperaturas excesivas.                                      | Altura palet (mm) | 0,00 |

## OBSERVACIONES

|  |
|--|
|  |
|--|