



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



## Ficha Técnica

| <b>PRODUCTO</b>   |  |   |
|---|--|---|
| <b>Código Producto</b>  | <b>Descripción</b>                       | <b>Uso recomendado</b>  |
| PP-XL-SW  | PLEAT PACK EXTRAG(175x95) FOND.BL+2COL ( | Para usos distintos al indicado, contactar con el Servicio Comercial para confirmar su idoneidad. |
| <b>Tapas / Envases relacionados</b>   |  | <b>Características especiales</b>   |
| <b>Cod. Barras Caja</b>   | <b>Cod. Barras Bols</b>                  | <b>Temperatura de us</b>  |
| <b>Producto apto para uso alimentario de acuerdo al a siguiente normati</b>   |  |   |
| Reg. 1935-2004, Dir.2002/72/EEC y sus modificaciones, relativa a materiales y artículos destinados a estar en contacto con alimentos. |  |   |

## CARACTERISTICAS GENERALES

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

### EMBALAJE

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

### PALETIZACION

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

## TRANSPORTE

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

## OBSERVACIONES

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