

Cristal Plus escurridor para cubeta GN de copoliéster GN 1/6

759116

FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

País de origen:

Código Aduanero:

Separative de conservation d











DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

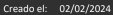
- √ Material reciclable al 100 %: copoliéster "cristal"
- √ Apto para enlace frío, congelación, regeneración y horno microondas
- √ Transparente: identificación rápida del contenido
- Encajable en vacío
- √ Tapa cóncava para favorecer el apilamiento
- √ Cumple con la norma EN631-1

DATOS COMERCIALES

Unidad de venta: 1 Pedido mínimo: 1

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

| Dimensiones Variante Comercial | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|---------------------|-------|---------------------|--------------------------|--|--|--|
| | Vario | ante comercial VC 1 | Varia | nte comercial VC -1 | Variante comercial VC -2 | | | |
| <u>Designación</u> | Cristal Plus escurridor para cubeta GN de copoliéster GN 1/6 | | | | | | | |
| Contiene | | | VC-1 | | VC-2 | | | |
| Altura | | | | | | | | |
| Longitud Total | | 176 mm | | | | | | |
| Anchura | | 162 mm | | | | | | |
| Volumen | | | | | | | | |
| Peso neto | | | | | | | | |
| Peso bruto | | | | | | | | |
| Código barras | | 3109617591165 | | | | | | |







Cristal Plus escurridor para cubeta GN de copoliéster GN 1/6

759116

| CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | | | | | | | |
|------------------------------|----------|--------------|--------------------------------------|--------|--|--|--|
| Dimensiones del producto | | | Condiciones de uso | | | | |
| Longitud útil | | 176 mm | Temperatura mínima de funcionamiento | -40 °C | | | |
| | Material | | Temperatura máxima de funcionamiento | 90 °C | | | |
| Material principal | | Copoliéster | | | | | |
| Color y acabado | | | | | | | |
| Color | | Transparente | | | | | |

DATOS LOGISTICOS

| | UNIDAD | | SUBPACKAGE | | CAJAS | | | PALET | | |
|---------------|--------|---------------------|------------|---------------------|-----------|-----|---------------------|------------------|--------------|---------------------|
| Cantidades | | | contiene: | | contiene: | 300 |) sub-embalaje | contiene: | 5 | cajas |
| | | | | | contiene: | 300 | unidad(es) | contiene: | 1.25 | capa |
| | | | | | | | contiene: | 4 | cajas / capa | |
| | | | | | | | | contiene: | 1500 | unidad(es) |
| Peso | 0,038 | Neto en kg | | Neto en kg | 11, | 4 | Neto en kg | 58 N | | Neto en kg |
| | 0,038 | Bruto en kg | | Bruto en kg | 11, | 4 | Bruto en kg | 58 | | Bruto en kg |
| | 0,000 | Neto embalaje en kg | | Neto embalaje en kg | 0,0 |) | Neto embalaje en kg | 0 | | Neto embalaje en kg |
| Dimensiones | 2,000 | Altura en cm | | Altura en cm | 29, | 5 | Altura en cm | 74 Altura en cm | | Altura en cm |
| | 9,000 | Anchura en cm | | Anchura en cm | 40, | 5 | Anchura en cm | 80 Anchura en cm | | Anchura en cm |
| | 10,000 | Longitud en cm | | Longitud en cm | 59, | 0 | Longitud en cm | 1 | 20 | L en cm |
| | 0,180 | Volumen en dm³ | | Volumen en dm³ | 70, | 5 | Volumen en dm³ | 7: | 10 | Volumen en dm³ |
| Código barras | Tipo | EAN | Tipo | EAN | Tipo | | EAN | Tipo | | EAN |
| | EAN13 | 3109617591165 | | | | | | | | |