

# Caja de 50 velas espiral grandes ø 8 alt. 75 mm colores surtidos

**910124**

## FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

Parafina

País de origen:

FRANCIA

Código Aduanero:

3406000010



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Vela espiral
- ✓ Caja de 50 velas

## DATOS COMERCIALES

Unidad de venta:

1

Pedido mínimo:

1

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

### Dimensiones Variante Comercial

|                    | Variante comercial VC 1  | Variante comercial VC-1     | Variante comercial VC-2 |
|--------------------|--|-----------------------------|-------------------------|
| <u>Designación</u> | Caja de 50 velas espiral grandes ø 8 alt. 75 mm colores surtidos | VELA ESPIRAL DECENA SURTIDA |                         |
| Contiene           | 50   | VC-1                        | VC-2                    |
| Altura             |  | 75 mm                       |                         |
| Longitud Total     |  |                             |                         |
| Anchura            |  |                             |                         |
| Volumen            |  |                             |                         |
| Peso neto          |  |                             |                         |
| Peso bruto         |  |                             |                         |
| Código barras      | 3109394111402  |                             |                         |

### Dimensiones del producto

Diámetro exterior alto 8 mm

### Color y acabado

Color Blanco / Azul / Rosa

### Material

#### Material principal

Parafina



# Caja de 50 velas espiral grandes ø 8 alt. 75 mm colores surtidos

**910124**

## DATOS LOGÍSTICOS

| Cantidades    | UNIDAD |                     | SUBPACKAGE |                     | CAJAS     |                     | PALET     |                     |
|---------------|--------|---------------------|------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|
|               |        |                     | contiene:  |                     | contiene: |                     | contiene: |                     |
|               |        |                     |            |                     | 20        | sub-embalaje        |           | cajas               |
|               |        |                     |            |                     | 20        | unidad(es)          |           | capa                |
|               |        |                     |            |                     |           |                     |           | cajas / capa        |
|               |        |                     |            |                     |           |                     |           | unidad(es)          |
| Peso          | 0,148  | Neto en kg          |            | Neto en kg          | 3,2       | Neto en kg          |           | Neto en kg          |
|               | 0,148  | Bruto en kg         |            | Bruto en kg         | 3,2       | Bruto en kg         |           | Bruto en kg         |
|               | 0,000  | Neto embalaje en kg |            | Neto embalaje en kg | 0,0       | Neto embalaje en kg |           | Neto embalaje en kg |
| Dimensiones   | 4,500  | Altura en cm        |            | Altura en cm        | 24,5      | Altura en cm        |           | Altura en cm        |
|               | 8,000  | Anchura en cm       |            | Anchura en cm       | 17,0      | Anchura en cm       |           | Anchura en cm       |
|               | 9,500  | Longitud en cm      |            | Longitud en cm      | 19,5      | Longitud en cm      |           | L en cm             |
|               | 0,340  | Volumen en dm³      |            | Volumen en dm³      | 8,1       | Volumen en dm³      |           | Volumen en dm³      |
| Código barras | Tipo   | EAN                 | Tipo       | EAN                 | Tipo      | EAN                 | Tipo      | EAN                 |
|               | EAN13  | 3109394111402       |            |                     |           |                     |           |                     |