

**FICHA TECNICA**

<b>Código Dimerc</b>	<b>121436</b>
<b>Código SAP</b>	<b>121436</b>
<b>Descripción Producto</b>	<b>CLIPS REDONDO METAL 33MM 100 UNI ISOFIT</b>
<b>Tipo de Producto</b>	CLIPS

**Categoría:** Producto Libesa  Marca Propia

**1. ESPECIFICACIONES GENERALES**

<b>Clasificación</b>	ISOFIT OFICINA
<b>Rubro</b>	LINEA METALES
<b>Sub-Rubro</b>	CLIPS

<b>Unidad de Medida</b>	UNITARIO
<b>Procedencia</b>	IMPORTADO

**Peso Teorico Unitario**  Kg

<b>Lote de Venta:</b>	<input type="text" value="10"/>	<b>Localizacion</b>	<input type="text" value="x"/>
<b>Unidad Alternativa:</b>	<input type="text" value="500"/>	Libesa	
		Iquique	
		Otro	

**Certificado de Analisis de Toxicidad:**

**No Aplica:**

Analizado Por:

No. De Rol:

Fecha:

**Continuidad:**

**Continuado**

**Observaciones Generales:**

## 2. ESPECIFICACIONES GENERALES PRODUCTO UNITARIO

Marca	ISOFIT
Tipo de Packaging EAN	Estuche de Cartón
Unidades por Envase	100
Pais de Procedencia	China
Código Barra EAN	7807265980060
Peso Teorico Unitario	0,04

**Kg**

**Dimensiones Unitarias:**

Largo	4	cm
Ancho	6	cm
Espesor	2	cm

### Especificaciones Tecnicas Primarias :

Clips de metal Largo Unitario: 33 mm

### Especificaciones Tecnicas Secundarias :

## 3. ESPECIFICACIONES DE INNER

No Aplica

Unidades en INNER	10
Descripción	CLIP METALICO 33MM DE 100 UNIDADES
Codigo de Barra INNER	7807265980879
Tipo de Packaging INNER	Caja
Peso Teorico INNER	0,46

**Kg**

**Dimensiones INNER:**

Largo	6	cm
Ancho	22	cm
Espesor	4	cm

### Observaciones INNER:

-

#### 4. ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE DUN14

Unidades en DUN14	500
Descripción	CLIP METALICO 33MM DE 100 UNIDADES
Codigo de Barra DUN14	17807265974875
Tipo de Packaging DUN14	Caja
Peso Teorico DUN14	23,85

Kg.

Dimensiones DUN 14:	Largo	33	cm
	Ancho	24	cm
	Espesor	48	cm
	Volumen	0,0380	m3

Observaciones Embalaje:

#### 5. ESQUEMA DE ARTES

Producto Unitario

