



## Documentación Técnica

### Línea de Corte & Palets/Bobinas

#### Tipo de Aleación :

**Aluminio:** EN AW 1xxx, 3xxx and 5xxx  
**Acero:** Acero en caliente Galvanizado (HDG)

#### Temple:

**Aluminio:** H16 / H18 / H26 / H36 / H46  
**Acero:** DX - 51, 52, 53, 54,56 D

#### Espesores (sin tratar)

**Aluminio:** de 0,5 mm a 3 mm  
**Acero:** de 0,4 mm a 1,5 mm

#### Tolerancias

**Ancho: +/-** EN485-4 Norm  
**Largo: +/-** DIN 7168 (DIN 2768M)

#### Dimensiones :

**Ancho:** de 800 a 1550 mm  
**Largo:** de 500 a 8000 mm

#### Empaquetado

#### Dimensions de Bobina:

**Interior:** 508-610 mm  
**Exterior:** 900 mm to 2000 mm

#### Producto acabado

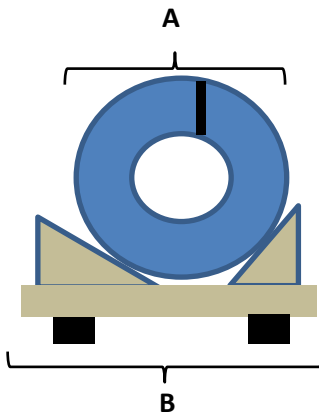
**Palet:** max. 2500 kg  
**Bobina:** 7000 kg

#### Etiqueta

- > Numero de pedido del Cliente
- > Aleación
- > Dureza
- > Largo, ancho y espesor
- > Peso (Bruto, Neto)
- > Cantidad (unidad)
- > Descripción del Material

#### **Bobina**

A = Diametro de Bobina  
 B = A + 50 mm



#### **Pallet**

A = 100 mm  
 B = 24 mm  
 C = Largo del material

1000 x 2000 & 1500 x 3000

