

## **Rollo de toldo de aluminio**

### **Especificación de rollo de toldo de aluminio**

Aleación: 3003

Templado: H14/H16

Espesor: 0.8 mm hasta 1.6 mm

Ancho: 2000 mm hasta 2700 mm

Cantidad mínima: 3 toneladas

### **Características de rollo para toldo de aluminio**

Resistencia a la corrosión: Excelente.

Trabajabilidad en frío: Muy buena.

Soldabilidad por gas: Excelente.

Soldabilidad por arco: Excelente.

Resistencia a la corrosión en la junta de soldadura: Excelente

### **Aplicaciones y Usos de laminas toldo de aluminio:**

Carrocerías, Racks, Espectaculares (Publicidad)

### **Propiedades Mecánicas de lamina de aluminio para toldo:**

RESISTENCIA A LA TENSIÓN: 30

PUNTO DE CEDENCIA: 21

ELONGACIÓN: 4

Otras propiedades:

ESFUERZO A LA CEDENCIA: 21,000 Libras/pulgada<sup>2</sup>