



# Ficha técnica

## Malla Desplegada (Alum.) 16 x 6 x 3 x 0,5

La malla desplegada, procesada mediante **cortes y estiramientos** a partir de una plancha (Aluminio) **y con patrones de rombos**, logrando una mayor resistencia.

Este diseño es ideal para estructuras metálicas, muebles, decoración y filtros.

### Abertura de la malla



### Espesores



### Usos comunes



### Abertura

16 x 6 mm.



### Espesores

3 x 0,5 mm.



### Material

Plancha laminado SAE 1050.



### Unión

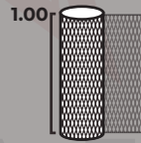
Plancha cortada de una sola pieza.



### Peso

0,6 kg aprox. x 1 m².

### Alturas en metros



**Venta**  
Por rollo de 1 a 50 mts.  
de largo.

### Facilidad de soldadura

Fácil Medio **Difícil**

(En ambientes de soldadura al arco tradicional con electrodo 6013)

### Nivel de resistencia a la corrosión

Muy baja **Baja** Media Alta

(En ambientes de baja humedad y bajas precipitaciones)

### Aplicaciones más comunes

Estructuras metálicas - Sumideros - Filtro - Muebles.



Imagen de la malla

Venta directa

