

# FICHA TÉNCIA MALLA ESLABONADA RECUBIERTA EN P.V.C.



## Malla eslabonada en alambre galvanizado más recubrimiento en P.V.C.

Fabricadas en alambre de acero 1008, con capa de recubrimiento de zinc de 60 a 80 gr/m2. (Estándar) y Triple Capa de Galvanizado, capa de recubrimiento de zinc de 240 a 260 gr/m2. Forrada con policloruro de vinilo (P.V.C.). Resistente a la humedad y con protección U.V.. Especial para trabajos en ambientes de alta salinidad y/o humedad extrema.

Se fabrica en Rollos así:

### **LONGITUD:**

Rollos de 10, 15, 20, 25, y 30 Metros Lineales. Se fabrican también medidas especiales solicitadas por el cliente.

## **ALTURA:**

Rollos desde 1.0 mt hasta 3.50 mts de altura.

## **ABERTURA:**

Huecos que van desde (1" x 1"), ( 1 ½" x ½"),( 2" x 2"), (2 ¼" x 2 ¼"), (2 ½" x 2 ½") y hasta 3" x 3"

### **CALIBRES:**

- 1) Alambre galvanizado Calibre BWG. 13 (diámetro interior 2.4 mm Ø), más recubrimiento en P.V.C. Calibre BWG. 10 (diámetro exterior 3.4 mm Ø)
- 2) Alambre galvanizado Calibre BWG. 12 (diámetro interior 2.7 mm Ø), más recubrimiento en P.V.C. Calibre BWG. 9 (diámetro exterior 3.7 mm Ø)
- 3) Alambre galvanizado Calibre BWG. 10 (diámetro interior 3.4 mm Ø), más recubrimiento en P.V.C. Calibre BWG. 8 (diámetro exterior 4.2 mm Ø)



## FICHA TÉNCIA MALLA ESLABONADA GALVANIZADA.



### Malla eslabonada en alambre galvanizado.

Fabricadas en alambre de acero 1008, con capa de recubrimiento de zinc de 60 a 80 gr/m2. (Estándar) y Triple Capa de Galvanizado, capa de recubrimiento de zinc de 240 a 260 gr/m2.

Se fabrica en Rollos así:

## **LONGITUD:**

Rollos de 10, 15, 20, 25, y 30 Metros Lineales. Se fabrican también medidas especiales solicitadas por el cliente.

### **ALTURA:**

Rollos desde 1.0 mt hasta 3.50 mts de altura.

### **ABERTURA:**

Huecos que van desde (1" x 1"), ( 1 ½" x ½"),( 2" x 2"), (2 ¼" x 2 ¼"), (2 ½" x 2 ½") y hasta 3" x 3"

### **CALIBRES:**

- 1) Alambre galvanizado Calibre BWG. 13 (diámetro 2.4 mm Ø)
- 2) Alambre galvanizado Calibre BWG. 12 (diámetro 2.7 mm Ø)
- 3) Alambre galvanizado Calibre BWG. 11 (diámetro 3.0 mm Ø)
- 4) Alambre galvanizado Calibre BWG. 10 (diámetro 3.4 mm Ø)
- 5) Alambre galvanizado Calibre BWG. 9 (diámetro 3.75 mm Ø)
- 6) Alambre galvanizado Calibre BWG. 8 (diámetro 4.19 mm Ø)