



# Ficha técnica

## Piso Perfilado (Galv.) 200x35x20x1,5 mm.

El piso perfilado de material galvanizado, manipulado por **cortes (aberturas dentadas)** y deformada en la misma lámina.

Su diseño permite el **drenaje de líquidos, antideslizante y ventilación**. Además, de ser ligera y fácil instalación.

**Pestaña**

14 20 (mm.)

---

**Espesores**

1,5 2,0 (mm.)

---

**Usos comunes**

Sumideros  
Pasarelas Peldaños Antideslizante



Ancho x alto (axb)

200x35 mm.



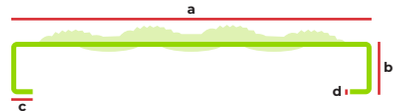
Espesor (d)

1,5 mm.



Pestaña (c)

20 mm.



**Material**  
Plancha Acero galvanizado.



**Unión**  
Plancha cortada y deformada de una sola pieza.

Boca o perforación dentada

**Venta**  
Tira de 20 cm. (200 mm.) de ancho por 3 mts. de largo.  
Entrega inmediata.

### Nivel de resistencia a la corrosión

Baja **Media** Alta

(En ambientes de baja humedad y bajas precipitaciones)

### Aplicaciones más comunes

Peldaños - Plataforma antideslizante - Sumidero - Muebles  
Pasarelas de altura.



Imagen de la malla

Codi. 424

Venta directa