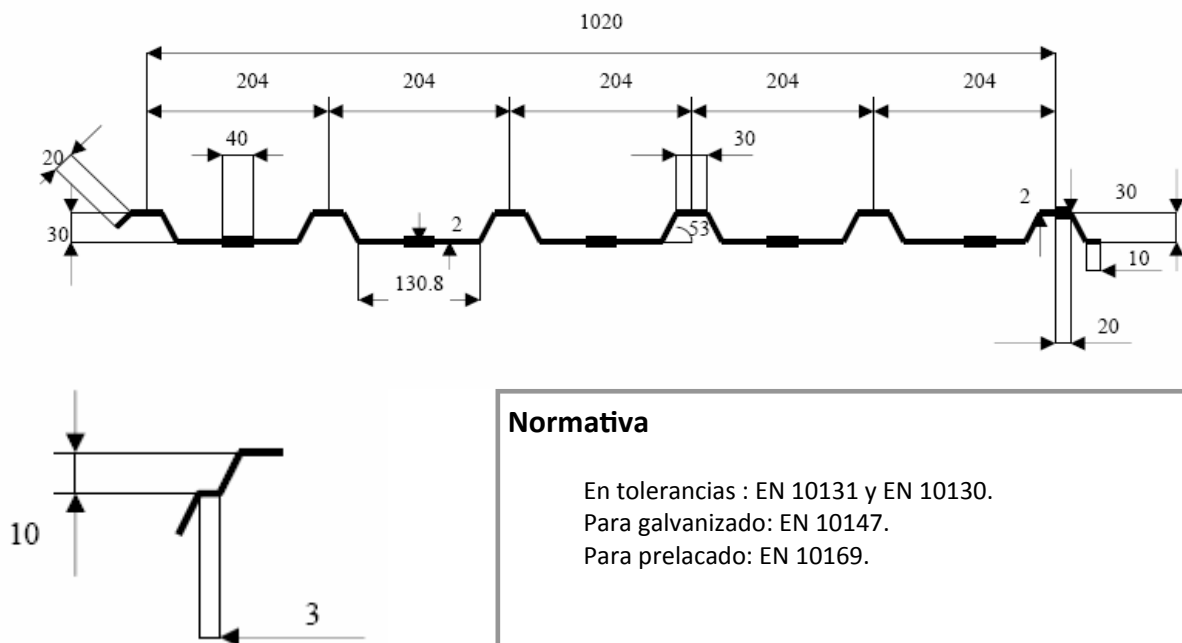


# Chapa Trapezoidal



Chapa con perfil trapezoidal, en acero, con 30 mm. de altura de greca y cortada a medida\*, disponible en acabados galvanizado y prelacado.

- Espesores: 0.5 y 0.6 mm.
- Ancho: 1250 mm.
- Ancho útil: 1020 mm.
- Aplicación: cubiertas y fachadas.
- \*Longitud mínima de corte 800 mm.



Detalle en el extremo izquierdo.

## Normativa

En tolerancias : EN 10131 y EN 10130.  
Para galvanizado: EN 10147.  
Para prelacado: EN 10169.

## Datos Técnicos

CUBIERTAS			ESPESOR e (mm.)	FACHADAS		
Momento máximo m.kg.	Momento resistente W' (cm <sup>3</sup> .)	Momento reducido 1' (cm <sup>4</sup> .)		Momento reducido 1' (cm <sup>4</sup> .)	Momento resistente W' (cm <sup>3</sup> .)	Momento máximo m.kg.
53.76	3.36	7.55	0.5	6.72	3.14	50.24
63.68	3.98	8.76	0.6	8.07	3.77	60.32

@2021 | Hierros Especiales Comercializados S.A.U. c / Ramón y Cajal, 25 · Leganés · Madrid · Spain

Teléfonos +34 916 889 444 +34 918 307 864

comercial@hiescosa.com

www.hiescosa.com