

# CHAPA AUTOPORTANTE T-90

Utilizado principalmente para la construcción de cubiertas con requerimientos exigentes de cargas. Este producto permite disminuir los apoyos y en ciertas ocasiones hasta eliminarlos, alcanzando considerables reducciones de la estructura de techo.

## Presentaciones:

Chapas cincalum.

## Dimensiones:

Ancho total: 953 mm.

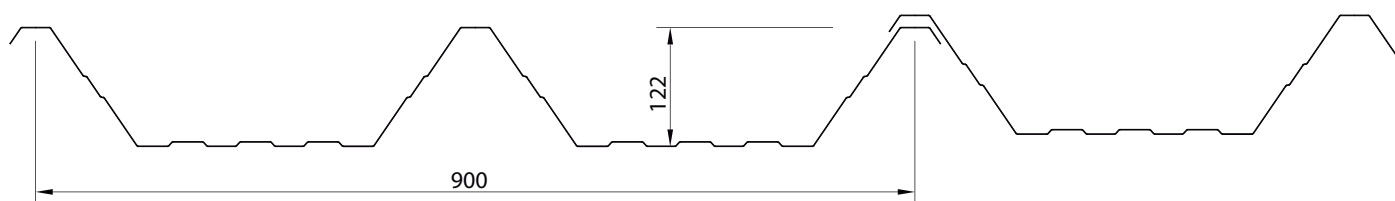
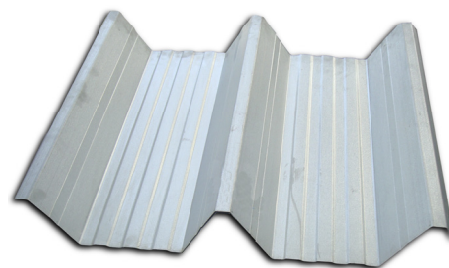
Ancho útil: 900 mm.

Espesor: C-25 (0,50 mm) / C-22 (0,70 mm)

Largo: Fraccionado cada 0,50 m hasta 13 m.

Altura de la onda: 122 mm.

Paso: 450 mm.



ACEROS CONFORMADOS		Galvanizado	Cincalum	Prepintado
AUTOPORTANTE T-90	Espesor (mm)	-	0,50   0,70	-
	Ancho total (mm)	-	953	-
	Paso (mm)	-	450	-
	Altura de onda (mm)	-	122	-

PANEL	Ancho útil (mm)	Espesor (mm)	Galvanizado		Cincalum		Prepintado	
			kg/ml	kg/m <sup>2</sup>	kg/ml	kg/m <sup>2</sup>	kg/ml	kg/m <sup>2</sup>
AUTOPORTANTE T-90	900	0,50	-	-	4,98	5,53	-	-
		0,70	-	-	6,90	7,66	-	-

Tolerancias dimensionales:  
 Para ancho útil: +/- 10 mm  
 Para otras medidas: +/- 2mm