

## 1. Identificación del Producto: TC47x17 - C/17/47/17

El perfil se identifica con el código TC4717 seguido de dos cifras que representan la longitud del perfil. Los números de lote aparecen estampados en la base del producto (número de 6 cifras) junto con la fecha y hora de fabricación.

## 2. Nombre y Dirección del Fabricante

### THU Perfil S.L.

Calle Masia de Monte Alcedo, Parcela 4.3  
Pol. Ind. Masia Baló  
46394 Ribarroja del Turia (Valencia) ESPAÑA.

## 3. Uso Previsto

Perfil TC47x17, montado como componente de subestructura para divisiones horizontales a base de placas de cartón-yeso o similares.

## 4. Sistema de Evaluación y verificación de constancia de prestaciones

Sistema de Evaluación 4.

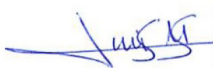
## 5. Prestaciones Declaradas

Características Esenciales	Prestaciones	Especificaciones Técnicas Armonizadas
Reacción al Fuego	A1	UNE-EN 13501-1
Límite Elástico	$\geq 140 \text{ N/m}^2$	UNE-EN 14195:2015
Ancho Alma	$47.00 \pm 0.50 \text{ mm}$	UNE-EN 14195:2015
Ancho Ala	$17.00 \pm 0.50 \text{ mm}$	UNE-EN 14195:2015
Ancho Pestaña	$7.00 \pm 1.00 \text{ mm}$	UNE-EN 14195:2015
Longitud Perfil	$3000 \pm 3$	UNE-EN 14195:2015
Ángulo Alas	$90^\circ \pm 2^\circ$	UNE-EN 13964:2005
Torsión del Perfil	$< 4.7 \text{ mm}$	UNE-EN 14195:2015
Rectitud del Perfil	$< 7.50 \text{ mm (perfil 3m)}$	UNE-EN 14195:2015
Momento de Inercia	$1.7006 \text{ cm}^4$	UNE-EN 10346:2009
Espesor	$0.60 \pm 0.05$	UNE-EN 10143:2007
Clase de Protección	Z-140	UNE-EN 10346:2009

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 5.
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.
- Firmado por y en nombre del fabricante por:

### Firma:

Luis Miguel Sepúlveda  
Responsable de Calidad  
THU Perfil S.L.



### Lugar y Fecha de emisión:

Ribarroja del Turia a 17 de Julio de 2013  
THU Perfil S.L.

---

Declaración de Prestaciones acorde al Reglamento (UE) N° 305/2011 del Parlamento Europeo y el Consejo de la Unión Europea del 9 de Marzo de 2011  
(Reglamento Europeo de Productos de la Construcción)