

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## PERFILES INGE**PERFIL**, S.L.

FAMILIA RAILES



**Nombre del fabricante:**

INGEPERFIL, S.L.

**Dirección de la fábrica:**

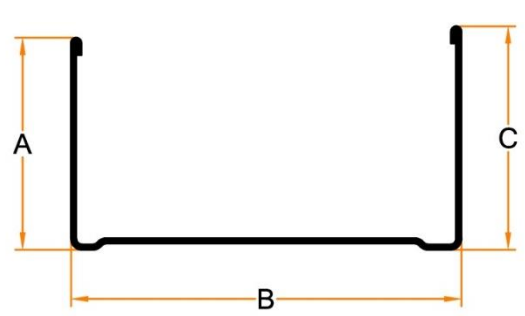
C/Argent, 2 P. I. Sant Francesc  
08755 Castellbisbal (BARCELONA)

**Ficha Técnica N°:**

**FT 10-021-301**

**N° de Edición:**

**01**

| <b>Descripción del producto</b>  | Perfilería Metálica en forma de U para su uso en sistemas constructivos de yeso laminado  |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
|--|---|----|------------------|------------|----------------------------|-----------|----|----|--|--|--|
| <b>Marca</b>   | INGEPERFIL, S.L.  |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| <b>Año de Marcado</b>  | 2010  |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| <b>Especificaciones de producto</b>  | Reacción al fuego: A1<br>Límite elástico: PND<br>Material: DX51D (calidad Acero) EN 10346<br>Momento de inercia $I_y$ (cm <sup>4</sup> ): 2,47 EN 14195<br>Recubrimiento: Z140 mínimo<br>Espesor de la chapa: |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| Características declaradas, cumpliendo siempre las normativas:<br>UNE EN 14195<br>UNE EN 10346<br>UNE EN 10143<br>RP.35.12   | <table border="1"> <tr> <td>Esesor nominal t</td> <td>Tolerancia</td> </tr> <tr> <td>0,55 mm</td> <td>± 0,05 mm</td> </tr> </table>   |    | Esesor nominal t | Tolerancia | 0,55 mm                    | ± 0,05 mm |    |    |  |  |  |
| Esesor nominal t   | Tolerancia  |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| 0,55 mm  | ± 0,05 mm   |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| <b>Nombre del Producto</b>   |   |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rail con Reborde R-48-30Re</td> <td>30</td> <td>48</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> |   | A  | B                | C          | Rail con Reborde R-48-30Re | 30        | 48 | 30 |  |  |  |
|  | A   | B  | C                |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| Rail con Reborde R-48-30Re   | 30  | 48 | 30               |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| <b>Certificaciones</b>   | Producto certificado N de AENOR RP.35.12<br>Marcado CE s/ UNE EN 14195<br>Reacción al fuego s/Euroclase: A1<br>Cumplimiento requisitos de documentos ATEDY  |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| <b>Condiciones de Seguridad</b>  | Se recomienda el uso de guantes de protección categoría 3 mínimo.   |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |
| <b>Nombre y cargo de la persona responsable</b>  | Carles Miguel<br>Director Técnico   |    |                  |            |                            |           |    |    |  |  |  |

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Según Reglamento Europeo de Productos de Construcción N° 305/2011

Castellbisbal, 01 de Julio de 2013

**N° 10-021-301-01-R-48-30Re**

**1. Nombre y código de identificación:**

Perfil Rail con Reborde R-48-30Re  
(Designación sección según Norma EN 14195 – U-30/48/30)

**2. Nombre y dirección del fabricante:**

INGEPERFIL, S.L.  
C/ Argent, 2 P.I. Sant Francesc – 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona)

**3. Uso previsto:**

Perfil metálico para su uso en sistemas de placas de yeso laminado según EN 520

**4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:** n° 4

**5. Organismo notificado:** No Procede (Sistema de evaluación n° 4)

**6. Prestaciones declaradas:**

| Características esenciales                       | Prestaciones | Especificaciones técnicas armonizadas |
|--|--------------|---------------------------------------|
| Reacción al fuego (en situaciones de exposición) | A1           | Según EN 14195                        |
| Limite elástico                                  | PND          |                                       |

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado en el punto 2.
- Firmado por y en nombre del fabricante por:

Firma del fabricante:



Firmado: **Vicenç Pascual**  
DIRECTOR GENERAL