

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

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

FAMILIA RAILES



Nombre del fabricante:

INGEPERFIL, S.L.

Dirección de la fábrica:

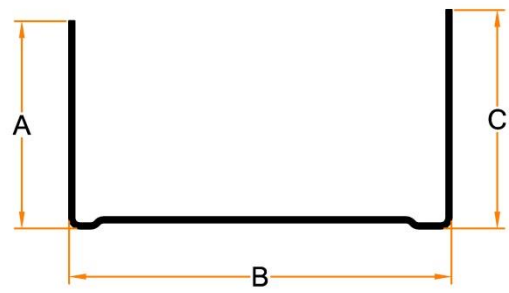
C/Argent, 2 P. I. Sant Francesc
08755 Castellbisbal (BARCELONA)

Ficha Técnica N°:

FT 10-020-303

N° de Edición:

01

Descripción del producto	Perfilería Metálica en forma de U para su uso en sistemas constructivos de yeso laminado										
Marca	INGEPERFIL, S.L.										
Año de Marcado	2010										
Especificaciones de producto	Reacción al fuego: A1 Límite elástico: PND Material: DX51D (calidad Acero) EN 10346 Momento de inercia I_y (cm ⁴): 5,52 EN 14195 Recubrimiento: Z140 mínimo Espesor de la chapa: <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <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										
Nombre del Producto	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rail R-70-30</td> <td>30</td> <td>70</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> 				A	B	C	Rail R-70-30	30	70	30
	A	B	C								
Rail R-70-30	30	70	30								
Certificaciones	Producto certificado N de AENOR RP.35.12 Marcado CE s/ UNE EN 14195 Reacción al fuego s/Euroclase: A1 Cumplimiento requisitos de documentos ATEDY										
Condiciones de Seguridad	Se recomienda el uso de guantes de protección categoría 3 mínimo.										
Nombre y cargo de la persona responsable	Carles Miguel Director Técnico										

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

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

Castellbisbal, 01 de Julio de 2013

N° 10-020-303-01-R-70-30

1. Nombre y código de identificación:

Perfil Rail R-70-30

(Designación sección según Norma EN 14195 – U-30/70/30)

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