

FICHE TECHNIQUE DE PRODUIT PROFILÉS INGE**PERFIL**, S.L.

FAMILLE RAILS



Nom du fabricant:

INGEPERFIL, S.L.

Adresse de l'usine:

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

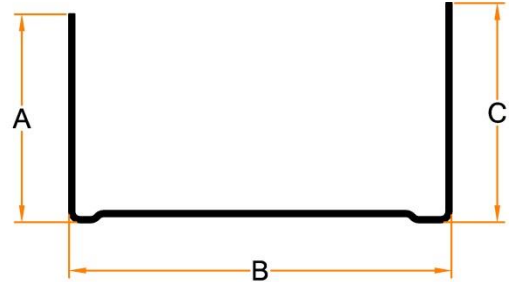
Fiche Technique N°:

FT 10-020-601

N° d'Édition:

01

Nous déclarons que le produit mentionné est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF411 après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans celui-ci.

Description du produit	Profilés métalliques en forme de U destinée à être utilisée dans des systèmes de construction en plaque de plâtre.						
Marque	INGEPERFIL, S.L.						
Année du marquage	2008						
Caractéristiques déclarées, toujours conformes aux normes: UNE EN 14195 UNE EN 10346 UNE EN 10143 NF411	Réaction au feu: A1 Limite d'élasticité: PND Matériau: DX51D (qualité Acier) EN 10346 Revêtement: Z275 minimum Épaisseur de la tôle: <table border="1"> <tr> <td>Épaisseur nominal t</td> <td>Tolérance</td> </tr> <tr> <td>0,55 mm</td> <td>± 0,05 mm</td> </tr> </table>			Épaisseur nominal t	Tolérance	0,55 mm	± 0,05 mm
Épaisseur nominal t	Tolérance						
0,55 mm	± 0,05 mm						
Nom du Produit							
	A	B	C				
Rail R-36-30	30	36,8	30				
Conditions de sécurité	L'utilisation des gants de protection de catégorie 3 est recommandée.						
Information environnementale	Produit 100% recyclable						
Nom et poste de la personne responsable	Carles Miguel Directeur Technique						

DÉCLARATION DE PRESTATIONS

Selon le règlement Européen de produits de Construction N° 305/2011

Castellbisbal, 20 de Novembre de 2014

N° 10-020-601-01-R-36-30

1. Nom et code d'identification:

Profil Rail R-36-30

(Désignation section selon la Norme EN 14195– U-30/36/30)

2. Nom et direction du fabricant:

INGEPERFIL, S.L.

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

3. Usage prévu:

Profil métallique pour usage en système de plaques de plâtre laminé selon EN 520

4. Système d'évaluation et vérification de la constance des prestations: n° 4

5. Organisme notifié: Il ne Procède pas (Système d'évaluation n° 4)

6. Prestations déclarées:

Caractéristiques essentielles	Prestations	Des spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu (en situation d'exposition)	A1	Selon EN 14195
Limite élastique	PND	

- **Les prestations du produit identifié dans le premier point sont conformes avec les prestations déclarées dans le point 6.**
- **La présente déclaration des prestations est émise sous l'unique responsabilité du fabricant identifié dans le point 2.**
- **Signé par et au nom du fabricant:**

Signature du fabricant :



Signé: **Vicenç Pascual**
DIRECTEUR GÉNÉRAL