

- Importación de pernos, tuercas y soportería en general.
- Importación de productos con Certificado UL.
- Bandejas Porta Cables.
- Fabricación de Postes y Cajas de Concreto.
- Fabricación de Postes Metálicos y estructuras metálicas.
- Materiales de Ferrería Eléctrica en general.

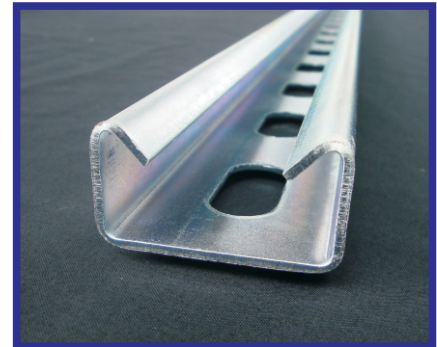
ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

RIEL STRUT / RLP - PG

(Riel Strut Perforado de Plancha Galvanizada)

DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL:

Plancha Laminada en Frío recubierta con una capa de Zinc en ambas caras, mediante un Proceso de Inmersión en caliente. La capa de Zinc proporciona protección contra la corrosión ambiental.



PROPIEDADES MECÁNICAS:

NORMA TECNICA	F	R	A	NORMA EQUIVALENTE
	Kg / mm ²	Kg / mm ²	Kg / mm ²	
ASTM A-653	28 min.	30 min.	EN - 10142

Generalmente con recubrimiento G-60 (180 gr/m²). También G-40 y G-90

A : Alargamiento F : Límite de Fluencia R : Resistencia a la Tracción

DESCRIPCIÓN DE LA FABRICACIÓN:

Los Rieles **STRUT** Liso Perforado son fabricados de Plancha **GALVANIZADA DE ORIGEN** de 1.5 a 2.50 mm. en tramos de 2400mm. a 3000m. Para su fabricación se cortan las planchas en flejes luego se troquelan los ojos chinos y se procede al plegado dandoles los ángulos indicados. Están diseñados para ser utilizados como soporte.

