

2.29 PRODUCTO

Pie de amigo ángulo

MARCA:

GALVANORTE

Se utilizan para el soporte de las crucetas en estructuras de suspensión tipo H, estructuras voladas, como también para el refuerzo de estructuras en líneas de media y alta tensión.



Característica particular

En la siguiente tabla se presenta las características físicas del "Pie de amigo - ángulo".



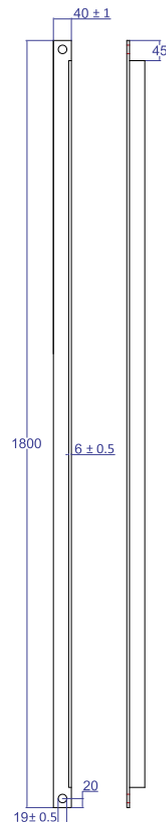
Unidades de medida mm.

Descripción técnica	Pie de amigo "Ángulo"
Dimensiones Ángulo	40x40x6mm
Longitud en mm	700mm 1800mm
Espesor del galvanizado	Mínimo 85 micras

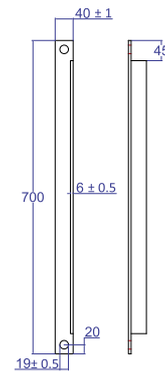
Planograma herraje

Plano pie de amigo "Ángulo"

PIE AMIGO de 40 x 40 x 1800 mm



PIE AMIGO de 40 x 40 x 700 mm



FABRICACIÓN: Cumplimiento de norma NTE INEN 3046:2018-10 "Herrajes y accesorios para redes y líneas aéreas de distribución de energía eléctrica. Crucetas y pie de amigo metálicos. Requisitos"

MATERIAL: NTE INEN 2215, Perfiles de acero laminados en caliente, acero GRADO 36 o A572 de grado 50 NTE INEN 2224.

ACABADO: Galvanizado por inmersión en caliente de acuerdo con las normas: NTE INEN 1461, ASTM A123.

Nombre del producto	Código
PIE AMIGO ANGULO DE 40X40X6X700MM	PT278
PIE AMIGO ANGULO DE 40X40X6X1800MM	PT279