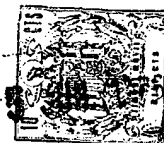




ESPAÑA

19 ES 11 221525 10 Y  
21  
22 FECHA DE PRESENTACION  
5 JUN. 1976

MODELO DE UTILIDAD



30 PRIORIDADES:  
31 NUMERO 32 FECHA 33 PAIS

47 FECHA DE PUBLICIDAD 51 CLASIFICACION INTERNACIONAL

54 TITULO DE LA INVENCIÓN  
UNA DISPOSICION PARA ENSAMBLAJE DE PERFILES METALICOS

71 SOLICITANTE (S)  
INDUSTRIAS ARAGONESAS DEL ALUMINIO S.A. "INALSA" de nacionalidad española

DOMICILIO DEL SOLICITANTE  
Cº Cogullada s/n Zona Industrial ZARAGOZA

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)  
El propio solicitante

74 REPRESENTANTE  
Dª MARIA ANTONIA NARANJO MARCOS Pº de la Habana 200 MADRID

MEMORIA DESCRIPTIVA



El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo o medio para ensamblaje de perfiles metálicos, que se caracteriza por el hecho de que, siendo de los denominados cortados a testa, aparecen hallarse cortados a inglete.

5 Esta disposición ofrece la ventaja de conseguir un acabado homogéneo en las esquinas, evitando el aspecto antiestético y poco agradable que suelen presentar los perfiles rectos tradicionales.

10 Asimismo, la oblicuidad de estos planos evita la acumulación de polvo y suciedad ambiental al estar los ángulos biselados; la realización de las esquinas resulta muy sencilla.

15 Para mejor comprensión de esta memoria se acompañan los dibujos adjuntos que muestran un ejemplo de realización no limitativo de los varios que caben en la invención sin que ésta se altere. El dibujo muestra la perspectiva de un ángulo de unión.

Según la invención referida a tales dibujos, el medio de ensamblaje de los perfiles metálicos (P - P') se caracteriza porque siendo de los llamados a testa, aparentan estar cortados a inglete.

20 Ello ofrece la ventaja de conseguir un acabado homogéneo en las esquinas (evitando el desagradable aspecto de acabado que presentan frecuentemente los perfiles rectos convencionales).

La presencia de planos oblicuos (A - B) en estos perfiles evita la acumulación de polvo y suciedad ambiental, al hallarse los ángulos biselados.

25 La sección de estos perfiles puede ser cualquiera mientras se guarden las características descritas; y en general, en la presente invención caben cuantas variantes constructivas como sean posibles sin que se altere su esencia, pudiéndose fabricar su objeto en toda clase de materiales, formas y tamaños adecuados, sin limitación-.

30



NOTA - Descrito suficientemente lo que antecede sólo resta señalar que lo que se declara propio, nuevo y útil del solicitante, es lo contenido en las siguientes:

35

#### REIVINDICACIONES

40

1 - Una disposición para ensamblaje de perfiles metálicos caracterizada por el hecho de que, siendo de los llamados cortados a testa, dá la especial apariencia de estar cortados a inglete, lo que permite un acabado homogéneo en las esquinas, evitando el aspecto antiestético que generalmente ofrecen los perfiles rectos convencionales.

45

2 - Una disposición, según reivindicación 1ª caracterizada por disponerse de planos oblicuos en dichos perfiles, lo que evita acumulación de polvo y suciedad ambiental al hallarse los ángulos biselados.

3 - UNA DISPOSICION PARA ENSAMBLAJE DE PERFILES METALICOS.

Todo tal y como se describe en esta memoria que consta de tres hojas foliadas y escritas por una cara con cuarenta y nueve líneas y dibujos anexos.

MADRID 5 junio 1976

p.a.



