

165634

28 ENE.



SECCION TECNICA
CLASIFICACION I. P. C.
CLASE <u>E 04</u>
SUBCLASE <u>C</u>

- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un Modelo de Utilidad, por

veinte años en España, a favor de DON

JOSE BAGANT PITARCH, residente en CASTE

LLON, Ca. Nac. Valencia-Barcelona, Km.

63'8, de nacionalidad española,

por:

" PERFIL PERFECCIONADO PARA LA CONSTRUCCION ".



La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad Industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

El presente registro de Modelo de Utilidad concierne, como su enunciado indica, a un perfil perfeccionado para la construcción, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto - en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva como de aplicación, resistencia, duración, indeformabilidad y economía.

Para la debida comprensión de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva una hoja de planos, en la que a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.

En dicha hoja de planos, que representa una vista en alzado frontal del perfil perfeccionado, cuyo registro se preconiza, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Alma propiamente dicha de la pieza, constituida por un elemento recto de longitud apropiada que forma el soporte general de la pieza.

2.- Tramo superior acodado a 90º bajo un vértice curvo que se proyecta en una longitud inferior a la del alma.

3.- Plegamiento constituido a 90º y en ángulo curvo en el terminal del tramo -2-, siendo éste paralelo al alma.



4.- Acodamiento terminal del tramo -3-, curvado a 90° y en proyección hacia el alma, y que consecuentemente resulta paralelo al tramo superior -2-, pero de longitud muy reducida.

35 5.- Tramo inferior homólogo al -2- descrito, que se proyecta en la misma dirección y paralelamente, ya que el acodamiento se realiza en ángulo curvo a 90°, siendo de menor longitud el tramo inferior que el superior referido.

30 6.- Acodamiento previsto en posición perpendicular al tramo -5- y asimismo a base de ángulo curvo a 90° que se proyecta en un tramo reducido superior y paralelo al alma -1-.

7.- Terminal del tramo inferior formado por otro plegamiento de iguales características y graduación, de escasa longitud y que es paralelo por su parte superior a la base -5- antes descrita.

45 Está prevista la posibilidad de que los terminales -3- y -4- y -6- y -7-, estén previstos en posiciones angulares comprendidas dentro de los 360° de la graduación circunferencial, con cuya disposición se crean todas las posibles formas de ajuste y posicionado de esta correa.

50 Este perfil será fabricado en cualquier clase de material apropiado, y en las dimensiones mas convenientes, no existiendo sobre el particular ninguna limitación.

55 Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y se reivindica en la siguiente

N O T A

60 En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

28 ENE 1971



65 18.- Perfil perfeccionado para la construcción, caracteriza-
do esencialmente porque está constituido por un tramo central rec-
to que forma el alma de la pieza, el que se acoda superiormente en
ángulo curvo a 90º y se proyecta en una longitud inferior a la del
propio alma, plegándose nuevamente hacia el interior a otros 90º y
rematándose por otro acodamiento curvo de igual graduación pero de
escasa longitud, en posición enfrentada con el soporte central y
consecuentemente paralelo al tramo central descrito.

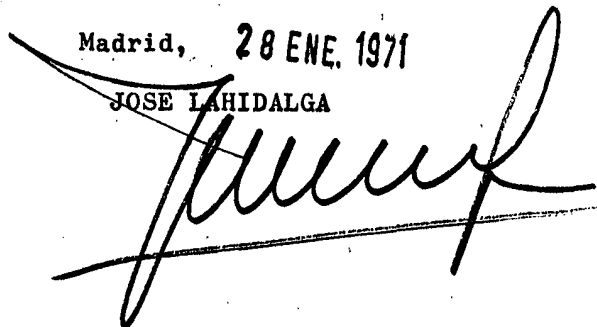
70 22.- Perfil perfeccionado para la construcción, según la an-
terior reivindicación, caracterizado esencialmente porque la par-
te inferior que forma parte integrante de la estructura general,
se acoda en ángulo curvo a 90º en un tramo paralelo al homologo
superior, pero de menor longitud que éste, comportando este termi-
nal la misma disposición de plegamiento, estando previsto que los
75 extremos de la pieza puedan situarse selectivamente en cualquier
graduación comprendida dentro de la correspondiente a la circunfe-
rencia.

32.- PERFIL PERFECCIONADO PARA LA CONSTRUCCION.

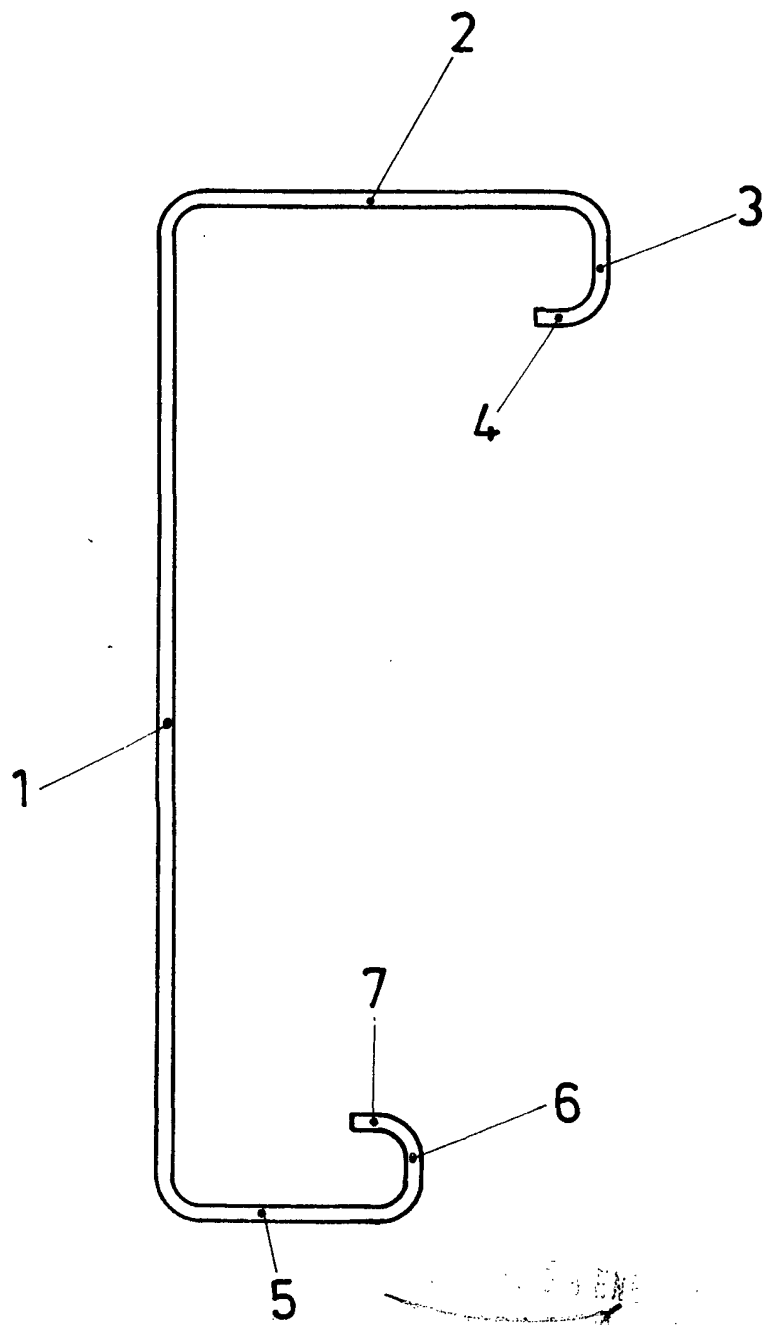
80 Tddo ello tal y como se describe en la presente memoria, que
consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos que se acom-
pañan.

Madrid, 28 ENE. 1971

JOSE LAHIDALGA



28 ENE 1971
ESTUDIO TECNICO
S. L.



ESCALA VARIABLE

[Handwritten signature]