

113482



113482

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: D. MAXIMO SANCHEZ CORTES, de nacionali
dad española.

RESIDENCIA: VALENCIA, C/. Segorbe, nº 9

ENUNCIADO: "UN ELEMENTO DE CONSTRUCCION PERFECCIO
NADO"

Prioridad: Patente n.º del

gl/rl.

113482



1 La invención a que se refiere la presente Memoria
constituye una novedad industrial con características y ven-
tajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación
exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las pres-
3 cripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial,
de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido publicado el
30 de Abril de 1.930.

El Modelo de Utilidad nº 110.057 concedido a fa-
vor del mismo solicitante propone un elemento para construc-
10 ción, principalmente para construcción de brancas y pies de
lampara cuya característica esencial estriba en que los cuer-
pos huecos que, simulando porciones decorativas de caña, --
componen al mismo, presentan sus extremos provistos de un -
nervio anular, en cada uno de cuyos nervios se dispone aco-
15 plado un elemento ornamental de arete, quedando los aretes-
de un cuerpo hueco dispuestos en contacto con los de otro -
a lo largo de la varilla que ensarta a los primeros.

La realización practica del objeto de dicho Mode-
lo ha demostrado que su montaje es susceptible de admitir -
20 modificaciones fundamentales en orden a la simplicidad del-
proceso fabril de estos elementos, encaminado a obtener cos-
tos sensibles de producción.

A tal efecto este nuevo elemento de construcción-
viene caracterizado porque, siendo del tipo que se constitu-
ye mediante una serie de cuerpos huecos que simulan porcio-
25 nes decorativas de caña, ensartados por una varilla que les
sirve de sostén, presenta los citados cuerpos huecos sustan-
cialmente combinados con una serie de anillas independientes
que se disponen montadas a lo largo de la citada varilla de
30 manera que queden intercaladas entre los extremos de dichos



113482

1

cuerpos huecos.

5

Para ayudar a la comprensión de la idea expuesta se ha confeccionado a título explicativo y sin carácter -- restrictivo alguno, una lámina de dibujos. Ilustra la presente Memoria como un ejemplo de realización del objeto que nos ocupa.

10

La figura 1ª corresponde a una sección vertical de las partes que integran al elemento de construcción perfeccionado. Como puede observarse comprende una serie de -- cuerpos huecos -1- que simulan porciones decorativas de caña estando los citados cuerpos provistos de un orificio -- axial -2- operativamente dispuesto para recibir a una varilla que actúa como órgano de ensarte para los mismos. Entretanto con los citados cuerpos huecos se combinan anillas independientes de referencia -3- que se nos muestran en posición de acoplamiento sobre la extremidad de los primeros.

15

20

Finalmente la figura 2ª corresponde a una vista parcialmente seccionada del elemento de construcción definitivamente montado. Según podemos comprobar los cuerpos -- huecos -1- que simulan las porciones decorativas de caña -- aparecen ensartados por una varilla -4- que les sirve de -- sostén, hallándose combinados con las anillas independientes -3-, las cuales se disponen montadas a lo largo de la citada varilla -4- de manera que queden intercaladas entre los extremos de dichos cuerpos huecos -1-.

25

30

Por supuesto las anillas -3- que se combinan con los cuerpos -1- para formar el montaje del elemento de construcción pueden disponerse montadas entre aquellos en grupos de dos o más anillas.

113482



1 En el campo industrial la realización del elemento de construcción descrito ofrece una serie de ventajas decisivas. En efecto, la combinación de los elementos de anilla con los cuerpos huecos que forman el primero suprime la
5 provisión de nervios en los extremos de estos últimos con lo cual se simplifica el proceso fabril de los mismos, permitiendo fabricar elementos en serie que adquieran cotizaciones asequibles en el mercado.

10 Si unimos a esta circunstancia el hecho de que el montaje del elemento de construcción se realiza a partir de una operación fundamentalmente fácil y cómoda, y que la interposición de anillas entre las porciones simulativas de caña aumenta el efecto ornamental de esta última, es evidente que el Modelo solicitado adquiere una utilidad práctica singular por el beneficio o efecto nuevo que aporta a la función a que se destina.

15 Hecha la descripción precedente es necesario 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 lo que se reivindica en la siguiente

N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita ha de recaer sobre las reivindicaciones siguientes:

25 1ª.- "UN ELEMENTO DE CONSTRUCCION PERFECCIONADO", esencialmente caracterizado porque, siendo del tipo que se constituye mediante una serie de cuerpos huecos que simulan porciones decorativas de caña, ensartados por una varilla que les sirve de sostén, presenta los citados cuerpos huecos sustancialmente combinados con una serie de anillas in-
30



113482

1 dependientes que se disponen montadas a lo largo de la cita-
da varilla de manera que queden intercaladas entre los extre-
mos de dichos cuerpos huecos.

5 2ª.- Se reivindica por ultimo como objeto sobre el
que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita, "UN-
ELEMENTO DE CONSTRUCCION PERFECCIONADO".

Todo tal y como queda descrito y reivindicado en -
la presente Memoria que consta de cinco hojas escritas a má-
quina por una sola cara y dibujos que se acompañan.

10

Madrid, 10 de Mayo de 1.965
ALFONSO UNGRIA

P.P.

15

20

25

30

113402



figura 1ª

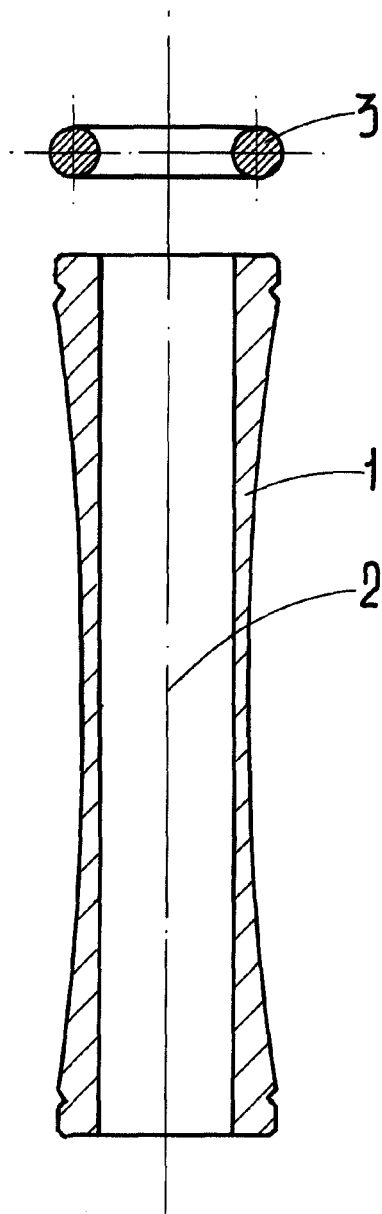
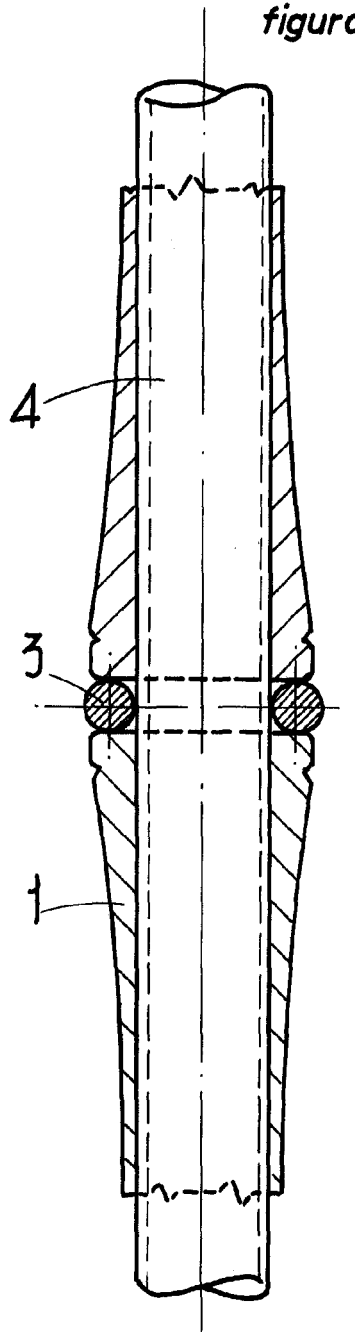


figura 2ª



ESCALA VARIABLE

Madrid, 10 de mayo de 1965

ALFONSO UNGRIA

P.P.