



• 61690

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

para "ELEMENTO REFORZADO PARA LA OBTENCION DE PANTALLAS DE LAMPARAS", a favor de la razón social LAGO, S.L., residente en BARCELONA, Plaza de San Jaime, 2.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un elemento reforzado para la obtención de pantallas de lámparas,

- Consiste dicho elemento en una pieza fabricada en material flexible y preferiblemente translúcido, la cual adopta forma lanceolada, cuyos extremos terminados ligeramente cóncavos presentan unos refuerzos determinados por el aditamento de sendas piezas que aumentan la consistencia de dichos elementos en estas zonas extremas que resultan debilitadas al practicarse en las mismas los orificios adecuados para su ensartado en pivotes o ganchos salientes previstos
- 5.
  - 10.

• 61690

7



.2.

en el soporte de la lámpara, cuyos elementos al rodear dicho soporte forman la pantalla.

5. Se comprenderá que este refuerzo también puede obtenerse sin pieza adicional en los extremos del elemento, sino que es obtenido por un regruesado del mismo material en dichas zonas, caso por ejemplo realizable cuando dichos elementos se fabrican a base de material plástico.

10. Para facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria, una lámina de dibujos, en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo, no limitativo del alcance del modelo.

En los dibujos:

15. la figura 1, representa en planta uno de los elementos reforzados para formar una pantalla,

la figura 2, es una sección alzada de la zona extrema reforzada de este elemento,

la figura 3, indica en alzado seccionado parcialmente una pantalla constituida con estos elementos, y

20. la figura 4, manifiesta en detalle el acoplamiento entre la pieza soporte y dicho elemento de pantalla.

25. Este elemento está constituido por una lámina 1 de material flexible tal como plástico, madera, u otro análogo, y ventajosamente translúcido, que adopta la forma lanceolada en cuyos extremos ligeramente cóncavos se encuentran unos refuerzos 2 en los cuales se hallan practicados los orificios 3 para su ensartado en los pivotes salientes de los soportes 4 de la lámpara.

30. Los refuerzos 2 presentan una hendidura 8 en la que penetra el extremo 9 del elemento 1. Este montaje puede realizarse por simple enchufado a presión, o bien con previo en-

• 61690



.3.

colado de las piezas a acoplar. Se comprende que podrá emplearse cualquier otro medio conocido para la fijación entre ambas, por ejemplo mediante remachado.

5. Según se aprecia en la figura 3, la pantalla 2 de la lámpara se obtiene colocando elementos 1 alrededor de sus soportes 4 obteniendo así una especie de globo que impide el paso directo de la luz interior y la emite difusa.

10. El sencillo montaje de los elementos 1 en los soportes 4 facilita la limpieza de la lámpara y al propio tiempo el cambio de alguno de los elementos si ello fuera necesario.

15. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, fabricarse en cualquier forma y tamaño, con los medios y materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

#### N O T A

20. Descrito el objeto y utilidad del modelo, se declara no practicado ni divulgado en España lo comprendido en las siguientes reivindicaciones:

1. Elemento reforzado para la obtención de pantallas de lámparas, caracterizado porque consiste en un elemento de material flexible translúcido, que adopta una forma lanceolada, cuyos extremos ligeramente cóncavos se hallan refor-

61690



.4.

- zados por un aditamiento de material que aumenta la consistencia del elemento en dichas zonas extremas, compensando estos refuerzos el debilitamiento del elemento al practicársele los orificios para el montaje ensartado de dichos elementos en
5. los ganchos de que consta el soporte de la lámpara, al cual rodean para formar la pantalla.
2. Elemento según la reivindicación 1, caracterizado porque se acopla por ensartado sobre un soporte constituido por varillas con zona central doblada hacia fuera que forman gancho en sus extremos superior e inferior donde se acoplan los elementos por los orificios de sus zonas extremas reforzadas, estando estas varillas fijas a dos armazones circulares, uno superior y otro inferior, en los que va convenientemente montado el portalámparas y en los que existen medios para la suspensión del conjunto.
10. 15.
3. Elemento reforzado para la obtención de pantallas de lámparas.
- Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas, foliadas y escritas a máquina por una de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.
- 20.

Madrid, a - 7 SEP. 1957

L A G O, S.L.

P. a.

JOSE ISERN BIRALLES

P/m.m.

Fig. 1

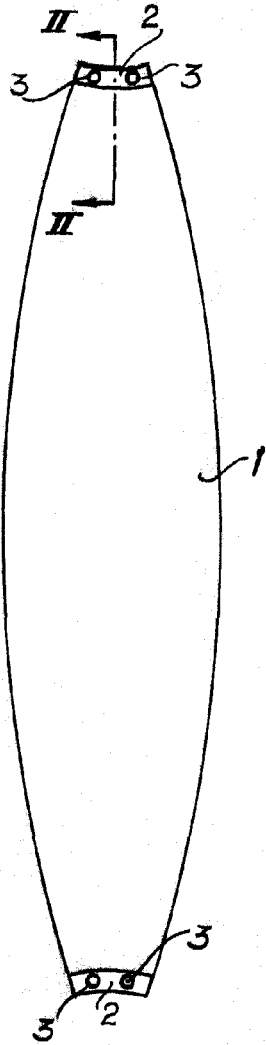


Fig. 2

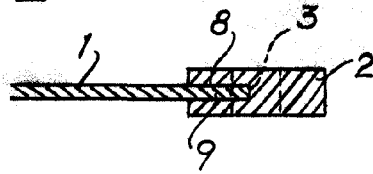
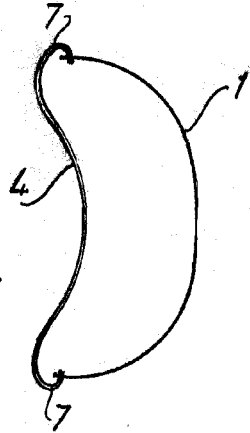
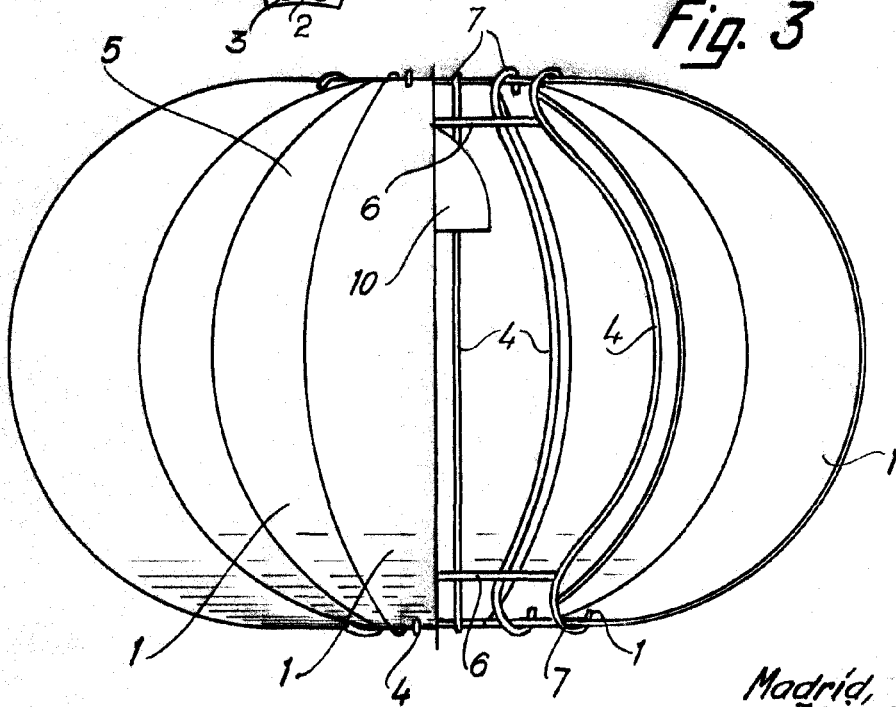


Fig. 4



• 61690

Fig. 3



Madrid, 7 SEP 1957  
p.p. Jaime Isern