

122734



122734

MODELO DE UTILIDAD

A favor de Don Luis Sedó Coma, de nacionalidad española, domiciliado en La Riera (Tarragona), por "DISPOSITIVO SUSPENSOR DE CORTINAS Y SIMILARES, DOTADO DE MEDIOS DE DESLIZAMIENTO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

5. La presente invención se refiere a un dispositivo suspensor de cortinas, toldos, etc, cuya ingeniosa estructura incorpora asimismo medios de deslizamiento sobre carriles, siendo, no obstante implicar todas estas ventajas, de fabricación extremadamente sencilla y económica.

10. El dispositivo aludido se caracteriza por el hecho de estar constituido por un elemento en "U", cuyo tramo cerrado se prolonga por su canto externo con medios de suspensión de la cortina, tales como ganchos, pinzas, ani-



122734

- llos, etc., estando los extremos libres de sus ramas dotadas de dos breves prolongaciones orientadas hacia el interior, las cuales formalizan unos abultamientos dotados por sus caras inferiores de orificios de fondo ciego, los cuales se constituyen en alojamientos para unos resortes que solicitan elásticamente hacia fuera unas bolas de rodamiento, las cuales quedan mantenidas en posición por una estrangulación formada en la bolsa de dichos orificios.
- 5.
10. Los dibujos adjuntos muestran tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de un dispositivo suspensor realizado según las características descritas.
15. En dichos dibujos: La figura 1 muestra una perspectiva de un dispositivo suspensor según la invención, en un caso práctico de aplicación; la figura 2 se refiere a una vista en alzado lateral, parcialmente seccionado por su parte superior, en la que se prevé la disposición de los medios de deslizamiento; y la figura 3, a mayor escala, muestra un detalle seccionado del sector en el que se localizan los medios aludidos.
- 20.
25. Según la representación de los dibujos, el dispositivo suspensor de cortinas y similares, en una realización preferida, está constituido por el cuerpo principal 1 en forma de "U", el cual puede ser conseguido mediante una operación de moldeo o estampado, cuyo tramo cerrado 2 se define por su canto inferior mediante el gancho de

122734



- suspensión 3, el cual, longitudinalmente con respecto a aquél, se prolonga hacia abajo formando parte integrante del conjunto, quedando dicho gancho en disposición de ensartar la anilla 4 como elemento mediador para suspender la cortina o similar, 5. Resulta, no obstante, evidente que este dispositivo para sujeción de la cortina, toldo o similar 5, puede afectar otra forma distinta de la de gancho, tal como pinza u otra cualquiera convencional.
- 5.
10. Las ramas de dicho cuerpo 1 se orientan longitudinalmente hacia arriba y sus extremos libres se prolongan mediante las breves angulaciones 6, orientadas hacia el centro, las cuales quedan rematadas por los abultamientos 7. Entre el tramo 2, las ramas indicadas y las angulaciones 6 se forma una especie de marco que es capaz de ajustarse alrededor del perfil 8 destinado a actuar de guía para el deslizamiento de la cortina o similar.
- 15.
20. Los abultamientos 7 tienen efectuados en sus partes inferiores los orificios 9, de fondo ciego, en cuyo interior se hallan alojados los resortes en espiral 10, cuya misión es la de solicitar elásticamente hacia el exterior las bolsas de rodamiento 11, cuya total salida queda limitada por el estrechamiento 12 formado en las bocas de entrada de los orificios 9.
25. La parte saliente de los rodamientos 11 se halla en contacto con la superficie de la cara superior 13 del perfil 8, la cual se constituye en una pista de deslizamiento del dispositivo para facilitar el repliegue de la corti-



122736

na 5.

De lo anteriormente descrito fácil es deducir que pueden ser empleados otros perfiles 8 de distinta sección que el detallado. Así, por ejemplo, sin que por ello se altere la esencialidad de la invención, puede emplearse un perfil de los denominados de "T", en cuyo caso, debidamente invertido, sus brazos se convertirían en las pistas de deslizamiento para los rodamientos 11, mientras que el vástago central quedaría intercalado entre los abultamientos 7, convirtiéndose en un elemento de guía.

Serán independientes del objeto de la presente invención los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos del dispositivo, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos, y, en general, todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la misma.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Dispositivo suspensor de cortinas y similares, dotado de medios de deslizamiento, que se caracteriza por

122734



el hecho de estar constituido por un elemento en "U" cuyo tramo cerrado se prolonga por su canto externo con medios de suspensión de la cortina, mientras que los extremos libres de sus ramas están dotadas de breves prolongaciones orientadas hacia el interior, las cuales formalizan unos abultamientos que por sus caras inferiores están dotados de unos orificios de fondo ciego que se constituyen en alojamientos para un resorte que solicita elásticamente hacia el exterior unas bolas de rodamiento, las cuales se apoyan sobre la guía de deslizamiento y son mantenidas en posición, impidiendo su total salida al exterior, por una estrangulación formada en las bocas de los aludidos orificios.

5. 2. Dispositivo suspensor de cortinas y similares, dotado de medios de deslizamiento.

10. 15. Consta la presente memoria descriptiva de cinco hojas foliadas, numeradas, escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, seis de junio de 1.966

~~LUIS SEDO COMA~~

p.a.

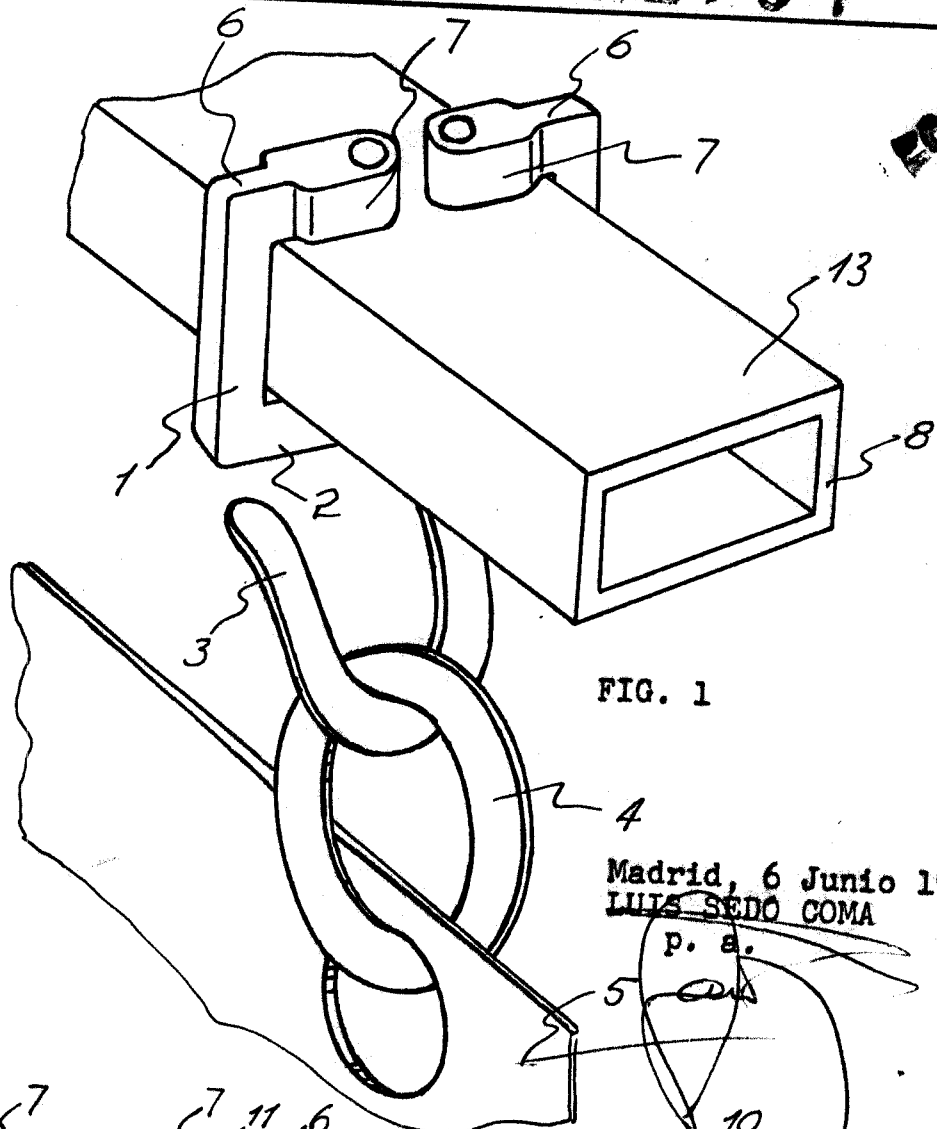


FIG. 1

Madrid, 6 Junio 1966  
LUIS SEDO COMA

p. a.

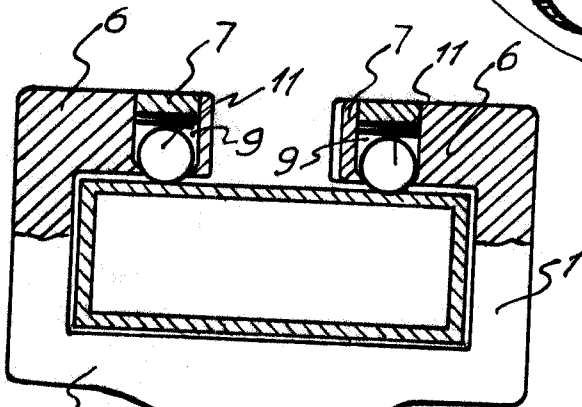


FIG. 2

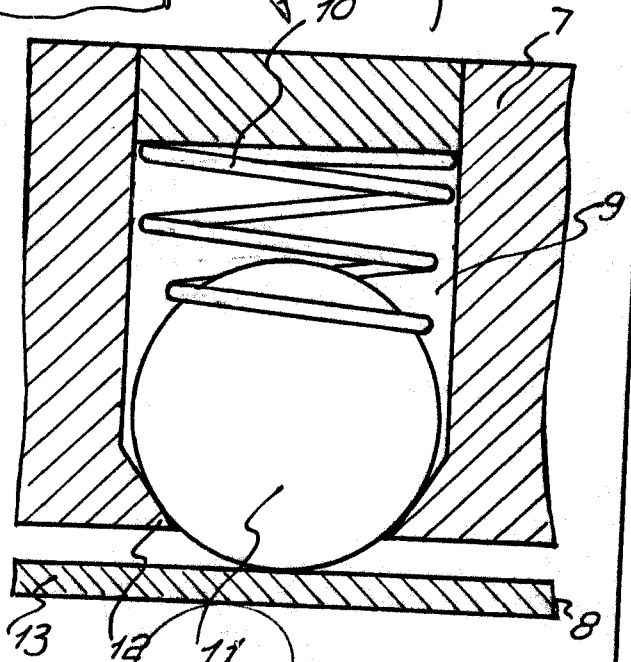
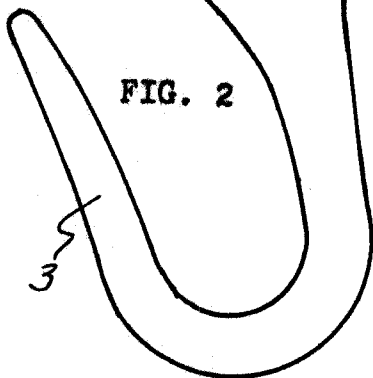


FIG. 3