

1074

187613



187613 909F

PATENTE
DE
MODELO DE UTILIDAD
por 20 años

a favor de Don Antonio NORIA VALADRON
de nacionalidad española
residente en Barcelona, calle Balmes, 88

por:

"DISPOSITIVO DE ENGANCHE Y SUSPENSION PARA ETIQUETAS
Y SIMILARES".

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente Patente de Modelo de Utilidad tiene por objeto garantizar a su concesionario la propiedad y el derecho a la explotación exclusiva de un dispositivo de enganche y suspensión para etiquetas y similares, cuya composición, a base de una pieza elástica monofilar provista en sus extremos de un sistema de cierre rápido, hace que su empleo en el comercio en general sea sumamente útil, eliminando los procedimientos engorrosos de cosido o engrapado usados habitualmente.

5. Consta el dispositivo de enganche y suspensión que se describe de un elemento filar de material moldeable, capaz de to-



mar una determinada coloración tanto si el material es opaco como si es transparente, presentando sus dos extremos con unos ensanchamientos planos y de contorno oval en cuyo punto medio aparece, en uno de ellos, un orificio redondo, mientras que en el otro figura un tetón que emerge formando una garganta, el cual actúa de cabeza macho en su ajuste instantáneo con aquel orificio de la extremidad opuesta.

5.

Con el cierre de sus extremidades, el elemento filar adquiere forma de anilla y, además, realiza tales funciones al llevar suspendida en forma de colgadura una etiqueta, marbete o similar, la cual se introduce por uno de los extremos cuando el citado elemento filar se halla abierto y en la que se indican las características del objeto o prenda en la que, a su vez, se adhiere el propio elemento filar.

10.

15.

Para la mejor comprensión de la presente memoria descriptiva, se acompaña una hoja de dibujos en los que, tan sólo a título de ejemplo y no limitativo, se representa un caso práctico de realización del objeto de este modelo de utilidad. En dichos dibujos:

20.

La Fig. 1 representa una vista lateral del dispositivo de enganche y suspensión para etiquetas y similares, en posición cerrada.

La Fig. 2 muestra una vista en perspectiva del referido dispositivo, en posición abierta.

25.

La Fig. 3 es un detalle seccionado de los extremos del dispositivo, en el que se aprecia el sistema de cierre a presión.

La Fig. 4 aparece con el dispositivo enganchado en una prenda con una etiqueta suspendida.

30.

La Fig. 5 muestra al dispositivo cerrado y con una etiqueta suspendida adecuadamente.

1074



En dichas figuras, se representa por (1) el elemento filar elástico-flexible obtenido por moldeo con una conformación semejante a una "V" y con los dos ramales ligeramente convexos, presentando los dos extremos con los ensanchamientos planos y oblongos (2), en uno de los cuales aparece el orificio central (3), que se encuentra en concordancia con el tetón (4), que emerge del extremo opuesto, produciéndose entre ambos una unión ajustada al efectuarse el abrochado a presión con la introducción del tetón (4) en el orificio central (3), posición de cierre que es mantenida al existir la garganta (5) entre el ensanchamiento plano (2) y el repetido tetón (4), que retiene el orificio circular (3).

Para lograr la separación de los extremos del elemento filar (1), con lo cual se produce la abertura del dispositivo, basta con presionar manualmente los dos ramales en sentido contrario hasta ocasionar la separación del tetón macho (4) del orificio central hembra (3). Entonces se encuentra el dispositivo en condiciones de ser fijado en el objeto o prenda (6) que se pretende etiquetar, pues al tener sus dos ramales abiertos fácilmente puede ser alojado en un ojal o abertura cualquiera, pero antes debe ser introducida la etiqueta (7) que contiene las características de aquel objeto o prenda (6). La forma alargada o aguzada de los extremos (2) facilita la introducción del dispositivo por las aberturas que interese.

El elemento filar elástico (1) presenta un aspecto superficial rugoso y con cierto relieve que aumenta su adhesión al ser cogido manualmente para su inmediata colocación, pudiéndose establecer una amplia gama de dispositivos en función de su presentación externa establecida según sea aquel aspecto superficial, la transparencia dada al material o el colorido del mismo, permitiendo su utilización por sectores perfectamente definidos.



- Serán independientes del objeto que motiva este Modelo de Utilidad los materiales, formas y dimensiones de los elementos que se utilizan en la construcción del dispositivo de enganche y suspensión para etiquetas y similares descrito, siempre que las variaciones que se introduzcan no afecten a su esencialidad.
- 5.

N O T A

REIVINDICACIONES

Se reivindica como objeto de la presente Patente de Modelo de Utilidad:

10. 1ª.-Dispositivo de enganche y suspensión para etiquetas y similares, que se caracteriza esencialmente por estar constituido por un elemento monofilar continuo, de material elástico-flexible, el cual presenta la conformación general de una "V" monopieza, cuyas extremidades se hallan dotadas de sendas mitades de un sistema de abrochado mutua a presión, apto para convertir el conjunto en una anilla, estando determinada una de dichas extremidades por una cabeza macho dotada interiormente de un tetón perfilado, y compuesta la otra por una cabeza hembra poseedora de un orificio de dimensiones concordadas con las de aquel tetón, todo ello para el cierre y apertura rápidos del dispositivo.
- 15.
- 20.

25. 2ª.-Dispositivo de enganche y suspensión para etiquetas y similares, según la reivindicación anterior, que se caracteriza por el hecho de que para facilitar la introducción indistinta de las cabezas de abrochado en la correspondiente perforación del material al que ha de clavarse el dispositivo suspensor, tales cabezas macho y hembra poseen una superficie mínima, de preferencia con un contorno alargado y ligeramente aguzado.

30. 3ª.-Dispositivo de enganche y suspensión para etiquetas y similares, según la reivindicación 1, que se caracteriza por el hecho de que el conjunto filar de la anilla es, de preferencia,

10:74

- 5 - 18, 013



de material artificial moldeable, prensable o troquelable, y la superficie de las dos ramas que la integran posee un relieve a modo de trenzado o cableado para dar la debida sensación al tacto, siendo además el citado material opaco, transparente o translúcido y susceptible de recibir cualquier coloración.

5.

4º.-DISPOSITIVO DE ENGANCHE Y SUSPENSION PARA ETIQUETAS Y SIMILARES.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurran con la esencialidad propia de la misma.

Consta la presente Memoria descriptiva de cinco páginas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y va acompañada de una hoja de dibujos aclarativos.

Barcelona, 4 de enero de 1973

P. A.

Vertical column of faint, illegible markings or characters on the left margin.

