



20
173720

SECCION TECNICA
CLASIFICACION
CLASE <u>A47</u>
SUBCLASE <u>F</u>

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

a favor de INDUSTRIAS VALLS, S. A., de entidad española, domiciliada en Igualada (Barcelona), Avenida Balmes, 14-16, por "DISPOSITIVO EXPOSITOR PARA PRENDAS DE VESTIR".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo expositor para prendas de vestir, tales como calcetines, medias, ropa interior, etc.

- La disposición de los artículos que comprenden
5. diversos modelos, colores, dibujos, calidades, etc., presenta problemas de espacio. No obstante se ha comprobado que es decisivo para influenciar en las ventas del artículo el hecho de que toda la gama de modalidades se encuentren expuestas y fácilmente comprobables por el cliente.
 10. Los expositores deben acondicionar en un espacio relati-



vamente reducido el mayor número posible de artículos. Por otra parte, la colocación y extracción de los artículos, en este caso concreto de las prendas, debe realizarse con facilidad, a fin de no alargar considerablemente el tiempo invertido en la preparación del expositor.

5.

De acuerdo con estas necesidades se ha ideado el dispositivo objeto de la invención que resuelve los problemas planteados de una manera muy sencilla.

10.

El dispositivo expositor en cuestión consta de un número indeterminado de marcos montados giratorios en una columna de soporte, a los cuales está unido un filamento formando espiras alrededor del marco correspondiente, cuyas espiras están unidas por un extremo al marco y sobresalen radialmente del mismo, formando ramas alargadas y coplanarias entre sí, dispuestas elásticamente, de forma que las ramas adyacentes de las espiras contiguas forman pinzas de retención de la prenda.

15.

20.

El extremo de las espiras unido al marco forma un bucle a su alrededor, constituyendo una abrazadera de retención, eventualmente soldada al marco.

Las ramas de las espiras tienen un contorno convexo, exteriormente, que forma abertura a la entrada de las pinzas, para facilitar la introducción de la prenda.

25.

Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo, en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en



perspectiva de un marco con el filamento helicoidal representado solamente en un tramo del marco; la figura 2 es un detalle en planta del aro con el arrollamiento; y la figura 3 es una sección transversal del aro y el arrollamiento.

5.

El dispositivo expositor para prendas de vestir descrito consta en el aludido dibujo de un marco circular -1-, de cuyo interior parten tres brazos radiales -2- que convergen en un manguito central -3- montado gíatorio en una columna -4- sostenida por un soporte convencional.

10.

Alrededor del marco está montado un filamento rígido -5-, dispuesto helicoidalmente formando espiras alargadas -6- de ramas convexas y dispuestas coplanarias, cuyas espiras forman en el extremo de unión al marco, un arrollamiento helicoidal o bucle -7- a modo de abrazadera de retención, preferiblemente soldado al marco.

15.

Las ramas adyacentes de las espiras contiguas constituyen una pinza elástica y entre ellas queda retenida la prenda -8- (figura 1) que se introduce fácilmente gracias a la convexidad de dichas ramas que forma un ensanchamiento -9- a la entrada de la pinza.

20.

La fabricación del dispositivo expositor no presenta problema alguno, puesto que la disposición de la varilla -5- alrededor del marco -1- se realiza mediante máquinas corrientes en el ramo de la manipulación de alambres así como la soldadura de las espiras -6-.

25.

Es evidente que cada marco puede acondicionar en



- posición perfectamente visible, un número elevado de prendas, por ejemplo calcetines, que pueden ser observadas por el comprador con toda comodidad. Como en una columna podrán instalarse varios marcos, el conjunto del expositor contiene toda una gama de prendas que comprende las distintas calidades, tonos, dibujos, etc.

La colocación y retirada de las prendas no ofrece ninguna dificultad, y ello es una ventaja más del dispositivo descrito.

10. Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la construcción de las distintas piezas que componen el expositor, formas y dimensiones de las mismas y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

N O T A

15. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

1. Dispositivo expositor para prendas de vestir, caracterizado esencialmente por el hecho de que comprende un número indeterminado de marcos montados giratorios en una columna de soporte, a los cuales está unido un filamento que forma espiras alargadas alrededor del marco, unidas al mismo por uno de sus extremos, formando ramas alargadas y coplanarias entre sí, dispuestas elásticamente,

7:11:72

- 5 -
173720

20 0



de manera que las ramas adyacentes de las espiras contiguas forman una pinza de retención de la prenda.

5. 2. Dispositivo expositor para prendas de vestir, según la reivindicación anterior, caracterizado por el hecho de que las espiras presentan en el extremo de unión al marco, un bucle que rodea a éste a modo de abrazadera de fijación al mismo.

10. 3. Dispositivo expositor para prendas de vestir, según la reivindicación 1, caracterizado por el hecho de que las ramas de las espiras tienen un contorno exterior convexo, que determina un ensanchamiento a la entrada de la pinza para facilitar la introducción de la prenda.

15. 4. Dispositivo expositor para prendas de vestir, La presente memoria descriptiva consta de cinco hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 20 de octubre de 1971

INDUSTRIAS VALLS, S. A.

P. a.

L. PONTI

20 OCT 1971

FIG. 1

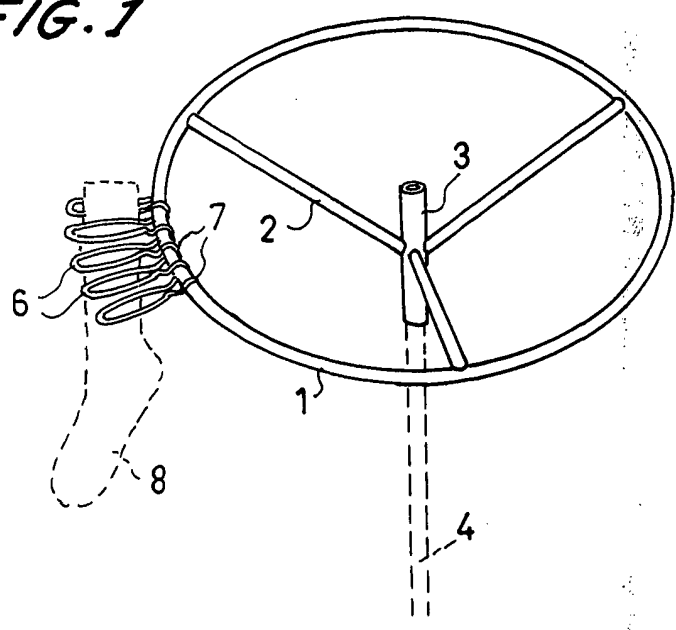


FIG. 2

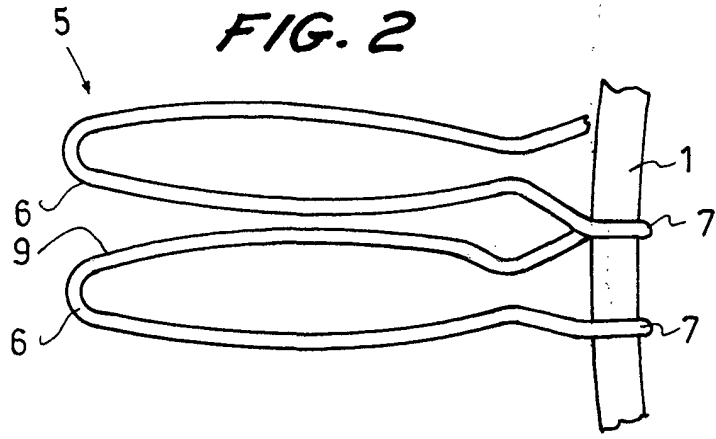
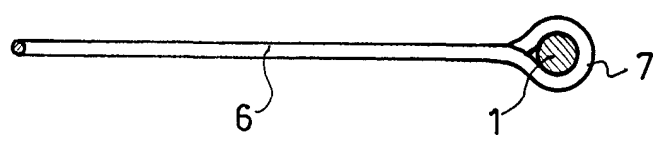


FIG. 3



Barcelona, 20 octubre 1971
 INDUSTRIAS VALLS, S. A.
 p. a. PONTI

21098 / 1