



C.G.

- 1 -

84705

Memoria Descriptiva

para

un Modelo de Utilidad
por veinte años en España

a favor de

Heliodoro Madrona S.A.

- sociedad española -

residente en

A l i c a n t e

Avda. de Orihuela, 57

por:

* CAJA DISTRIBUIDORA DE CINTA *



2.-

84705

5 El presente modelo de utilidad se refiere a una caja distribuidora de cinta, es decir, a una caja destinada a alojar un rollo de cinta y permitir ir tomando las porciones desenrolladas del mismo que se desee, sin necesidad de abrir la caja, y por tanto conservando el rollo en las mejores condiciones sin deterioro alguno.

10 A tal efecto, la caja, con forma de paralelepípedo rectángulo, de dimensiones acordes con las del rollo que haya de alojar, está por dos de sus caras opuestas provista de cierre con orejetas, como las de las cajas usuales, y una vez cerrada, e incluso precintada si se desea, la cinta sale al exterior por una ranura practicada en una de las aristas de separación entre dos de las caras menores de la caja, pudiendo completar la disposición unas indicaciones
15 impresas de que hay que tirar de la cinta, y un sujetador del extremo de la misma, e incluso un precinto, que sujeta la iniciación de la cinta hasta que se comience el rollo.

20 Concretaremos la disposición que se reivindica con referencia a las adjuntas figuras, que corresponden a una forma de ejecución, que se presenta a título como ejemplo con el fin indicado, ya que la forma, dimensiones y materiales de las distintas piezas, serán las que se estimen pertinentes, para la aplicación de que se trate, sin que tales variaciones, ni las que se hagan en detalles de presentación, afecten a la esencialidad reivindicada, por lo que
25 las cajas que se fabriquen con cualquiera de esas modifica-



3.-

84705

ciones, no serán sino variantes, igualmente comprendidas y protegidas por este registro.

La fig. 1 presenta una vista de conjunto en perspectiva del frente y de uno de sus laterales de una caja distribuidora de cinta, establecida de acuerdo con lo que se reivindica.

La fig. 2 corresponde a la sección de la misma, por el plano que se indica en A-B sobre la fig. 1.

La fig. 3 muestra la vista de la caja al seccionarla según se señala en C-D, sobre la figura anterior.

Con referencia a dichas figuras y a los números que sobre ellas designan las partes y detalles de la caja representada, que interesan a los fines de esta memoria, la descripción de la misma es como sigue:

La caja 1, de cartón o material similar, está provista de una tapa 2, con orejetas de sujeción como es conocido, y en uno de los laterales de la ranura 3, por el cual sale el extremo 4 del rollo de cinta 6, que gira alrededor del taco 7, que sirve de base para el enrollamiento de la cinta.

En la parte inferior de la caja puede ir dispuesta otra tapa 8 análoga a la 2, aunque no es indispensable, ya que para introducir y retirar el rollo 6 es suficiente una sola tapa.

Antes de empezar a gastar la cinta, su extremo puede ir cosido en el lateral correspondiente de la



4.-

84705

caja, e incluso sujeto por un precinto, que garantice la integridad y marca del rollo contenido en la caja.

5.-



N O T A.-
=====

84705

El presente Modelo de Utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

5 1.- Caja distribuidora de cinta, caracterizada porque, con forma de paralelepípedo rectángulo y dimensiones acordes con las del rollo de cinta que haya de alojar, está por dos de sus caras opuestas provista de cierre de orejetas usual, que permite la introducción del rollo de cinta y el precintado de la caja, y, en la arista correspondiente a dos
10 de las caras menores, lleva una ranura que dá salida al extremo de la cinta, sujeto en la caja por cualquier elemento apropiado y el correspondiente precinto.

2.- Caja distribuidora de cinta.

15 Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva y se ilustra con los dibujos que a la misma se acompañan.

Consta esta memoria de cinco hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, a 13 de Diciembre de 1960.

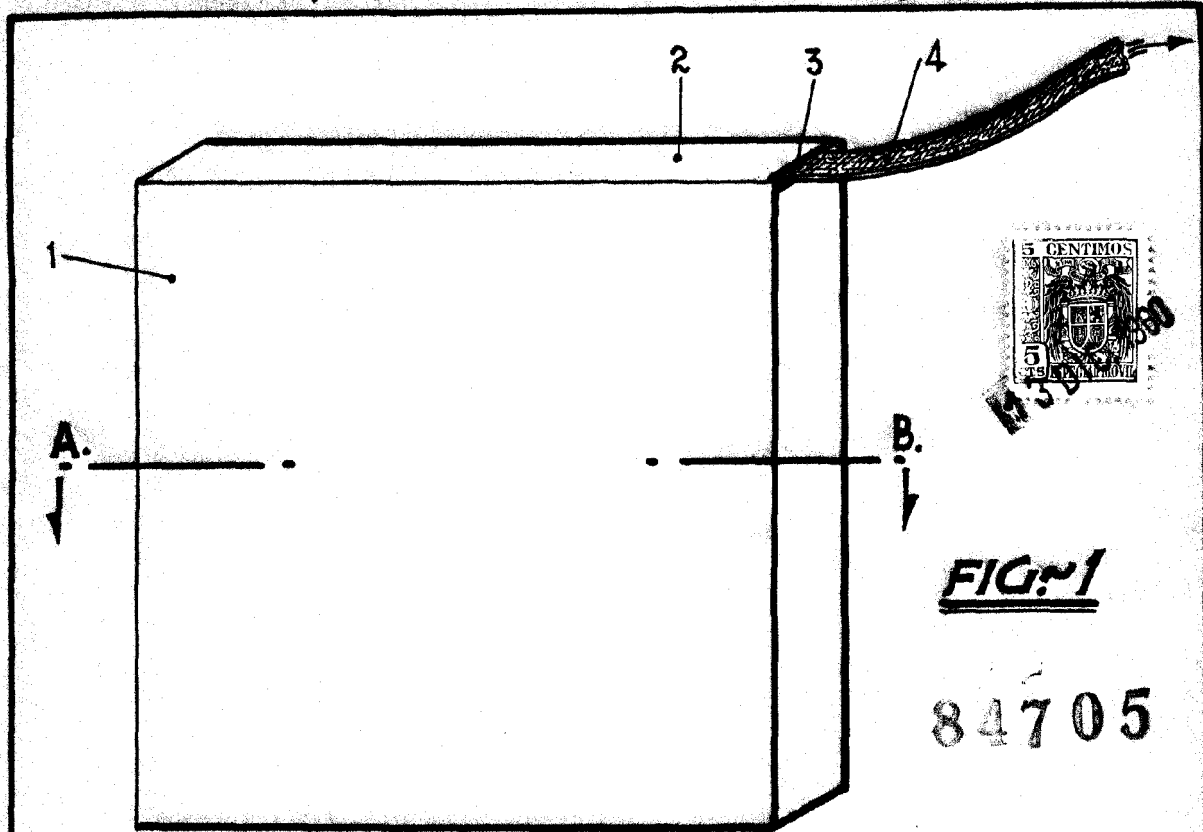


FIG. 1

84705

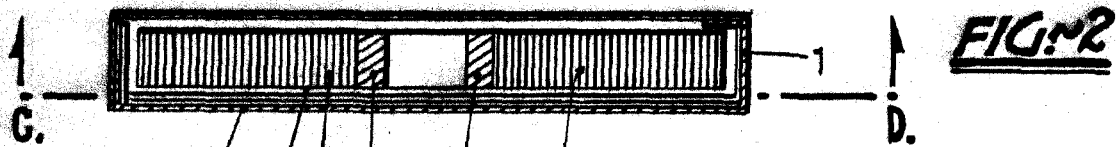


FIG. 2

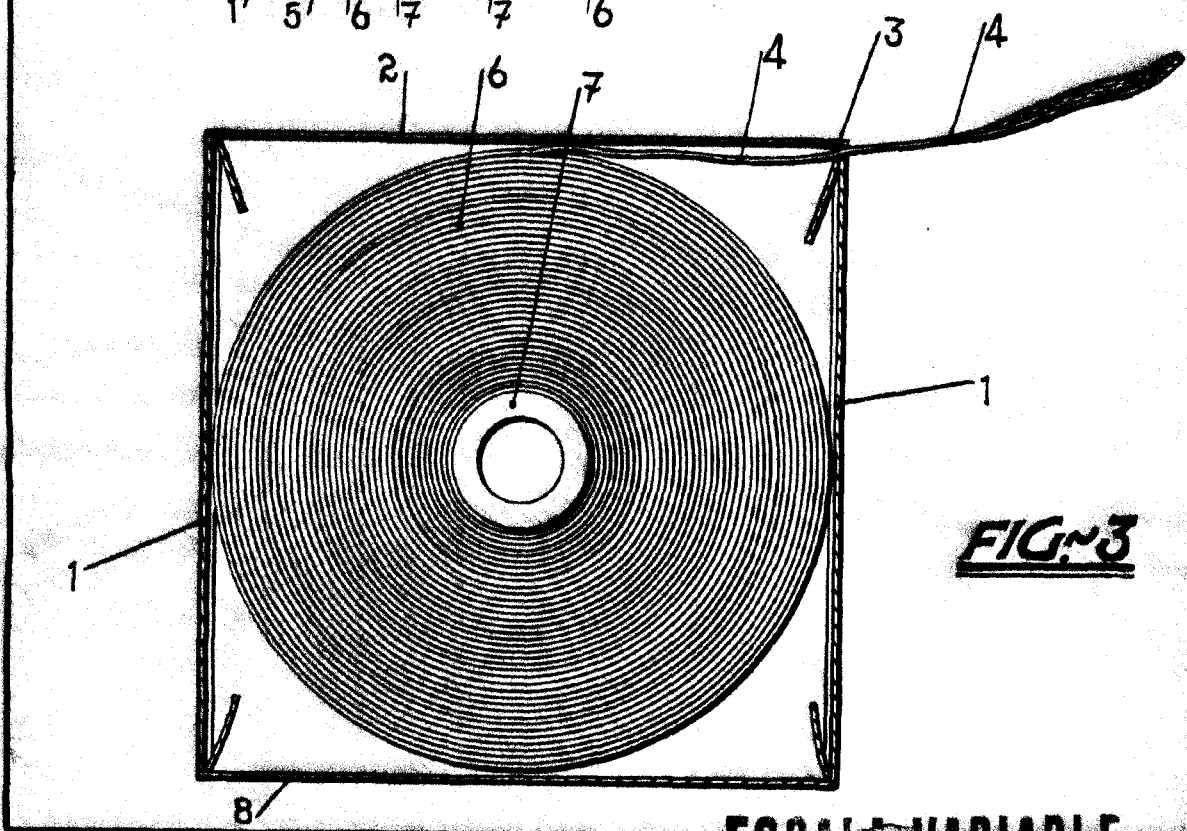


FIG. 3

Escala variable

Curry

12-3396