

(10) ES	(11) NUMERO	276344	(12) Y
(13)	(14) FECHA DE PRESENTACION	15 DIC. 1983	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

16 JUN. 1984

(30) PRIORIDADES:	(32) FECHA	(33) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	B65 D85/57

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN
"ENVASE EXPOSITOR PARA DISCOS MICROSURCOS Y AUDIOVISUALES"

(71) SOLICITANTE (ES)
D. JOAN DELTELL I PORTA

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
C. Obispo Sivilla, nº 35 - 2º - 1ª - BARCELONA - 22

(72) INVENTOR (ES)

(73) TITULAR (ES)
D. JOAN DELTELL I PORTA

(74) REPRESENTANTE
D. JAIME ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un envase expositor para discos microsuros y audiovisuales.

5 En la invención se ha ideado un envase para discos fonográficos y similares, que presenta unas peculiaridades que lo hacen ventajosamente práctico con respecto a los modelos tradicionales conocidos actualmente en el mercado y destinados para usos análogos.

10 El envase que se preconiza proporciona una perfecta protección del disco, el cual se mantiene flotante en el interior de aquél, quedando las superficies grabadas totalmente aisladas, sin establecer contacto con las caras del envase.

15 El aludido envase es de material rígido, preferentemente metálico y puede estar destinado para contener uno o varios discos.

20 Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En los dibujos:

La figura 1, corresponde a una vista frontal del envase, según el modelo.

25 La figura 2, es una sección del envase vista por II-II.

La figura 3, muestra una sección similar a la anterior, pero de un envase destinado para varios discos.

Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización un envase designado en general por -1-, y concebido para discos fonográficos y audiovisuales, el cual está constituido por dos piezas -2- y -3-, de forma discoidal y que se asocian por su perímetro para constituir la cavidad contenedora, que según la altura del cuerpo -3-, servirá para uno o más discos -4-.

Ambas piezas -2- y -3-, componentes del envase -1- son de material rígido, preferentemente metálico, y presentan nervios anulares -5- y -6-, que pinzan al disco por su zona perimetral carente de surcos.

La pieza o cuerpo -3-, presenta sensible concavidad hacia un nervio anular -7- que delimita una zona central -8-. Asimismo, la pieza o cuerpo -2-, presenta un embutido circular -9-, que en cooperación con el nervio -7-, pinza el disco por su parte central, carente también de los surcos.

Las caras exteriores de los componentes -2- y -3- aparecen decoradas con impresiones y textos que guardan relación con el contenido del envase.

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 en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba.

Podrá pues construirse en cualquier forma y tamaño con los materiales mas adecuados por quedar todo ello

comprendido en el espíritu de las siguientes reivindicaciones.

= . =

REIVINDICACIONES

Descrito el objeto del presente invento, se declaran nuevas y no divulgadas en España, las siguientes reivindicaciones.

10

15

20

25

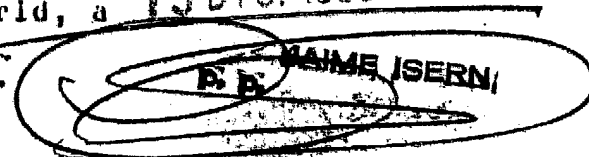
1.- Envase expositor para discos microsuros y audiovisuales, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por dos componentes de material rígido, preferentemente metálico, que presentan forma circular, comprendiendo un perímetro conformado según dobleces que establecen el asociado de ambos componentes para integrar la cavidad contenedora de como mínimo un disco; porque ambos componentes presentan la proximidad de un perímetro, sendos nervios embutidos anulares que realizan un pinzado uniforme del disco contenido, justamente en aquella zona próxima a su borde carente de surcos; porque uno de los componentes presenta sensible conicidad en depresión hacia un nervio anular embutido en su zona central, que en cooperación con una embutición circular cilíndrica del otro componente, efectúa el pinzado del disco por la parte central del mismo, también carente de surcos.

2.- Envase expositor para discos microsuros y audiovisuales.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 5 hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, a 15 Dic. 1903

p.a.

 JAIME ISERN

Procedo M.^a LUISA ISERN COMAS

mc.

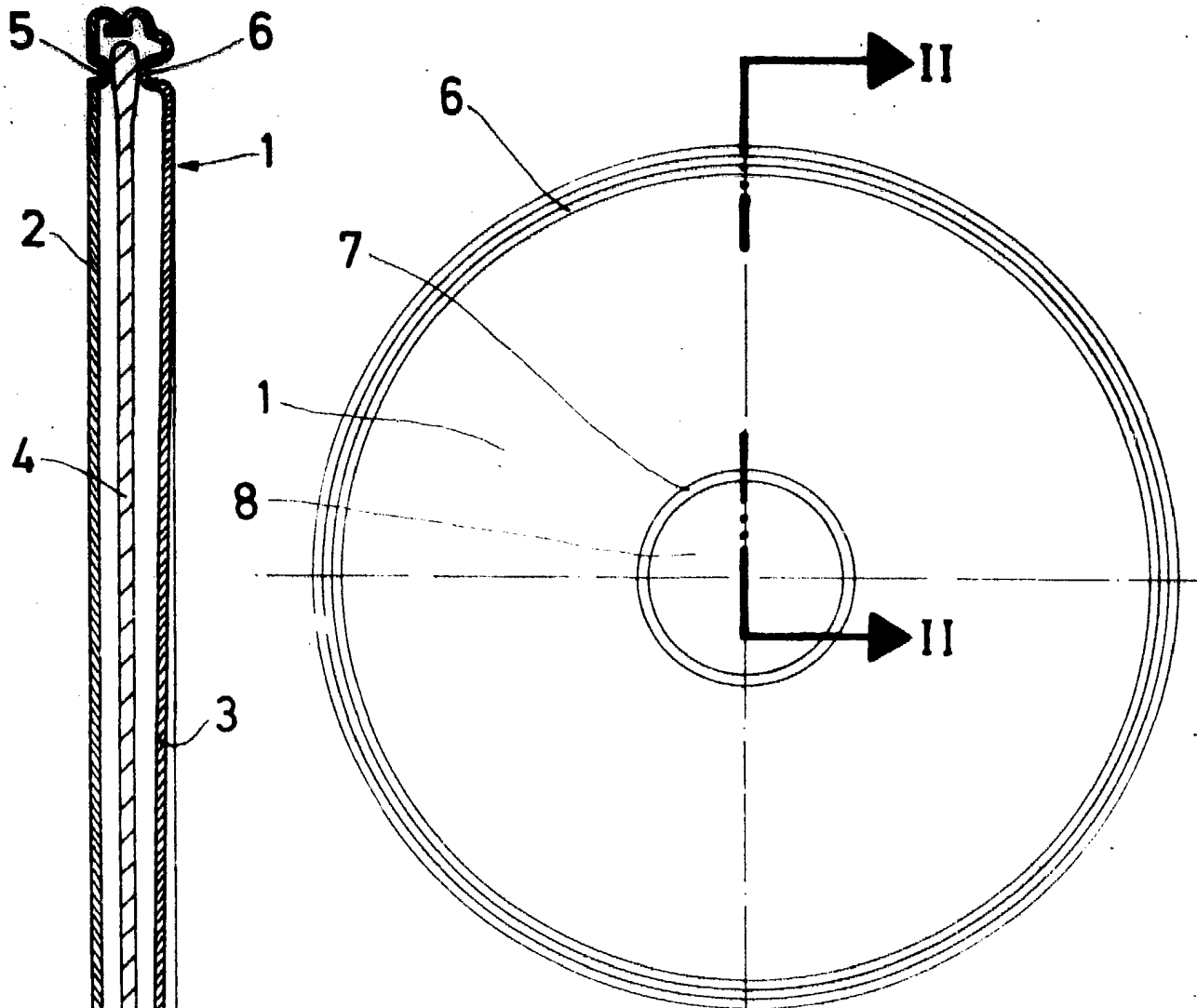


FIG. 1

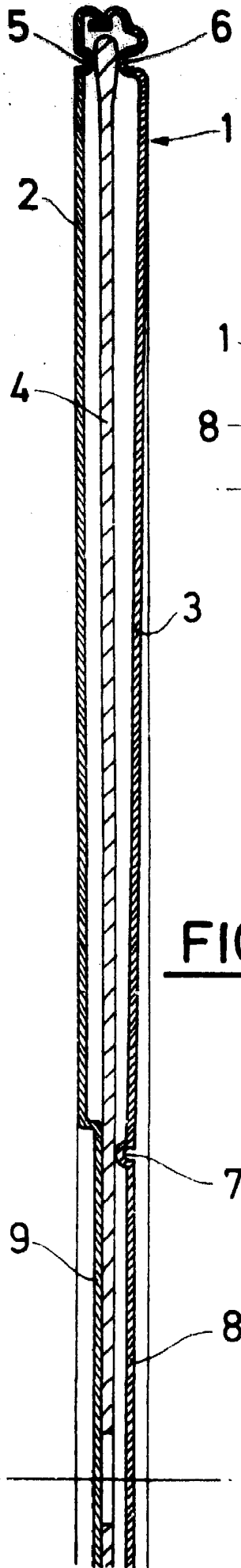


FIG. 2

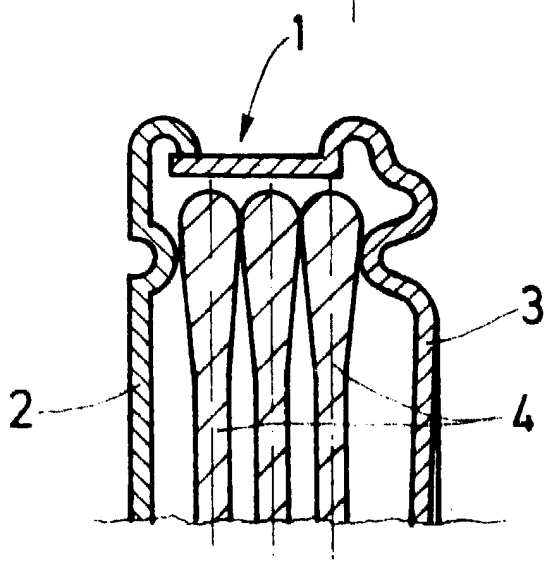


FIG. 3

Madrid, a 15 de Mayo de 1900

P. J. DELTELL I PORTA

