

(10) ES (11) NUMERO (21) 285266 (10) Y (22) FECHA DE PRESENTACION 1- SET. 1985
---



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1- SET. 1985

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

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL A47J 47/00
--------------------------	--

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN "NUEVO DISPOSITIVO SUMINISTRADOR"	..... ..... .....
--	-------------------------

(71) SOLICITANTE (S) COMPañIA INTERNACIONAL DE MANUFACTURAS PLASTICAS S.A. (INTERPLASTICA, S.A.)	..... .....
DOMICILIO DEL SOLICITANTE C/. Chera, 2      46017 VALENCIA	..... .....

(72) INVENTOR (ES)	.....
--------------------	-------

(73) TITULAR (ES) COMPañIA INTERNACIONAL DE MANUFACTURAS PLASTICAS, S.A. (INTERPLASTICA, S.A.)	.....
--	-------

(74) REPRESENTANTE Dña LUISA ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial.	.....
---	-------

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un nuevo dispositivo suministrador.

5 Más concretamente, el presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo suministrador de bobinas o rollos de papel, papel plastificado, etc., del tipo de los que comprenden unos dientes de sierra para su corte parcial a voluntad del usuario, según sus necesidades de utilización.

10 Como es sabido, estos suministradores son especialmente prácticos para su utilización en las cocinas de los hogares, para envolver alimentos, bocadillos y similares, aunque el campo de aplicaciones puede ser mucho más amplio.

15 Los suministradores convencionales, actualmente conocidos en el mercado, presentan el inconveniente de que bien son desechables, o excesivamente caros debido a su natural complejidad, al estar constituidos por varios elementos debidamente relacionados, pero que encarecen considerablemente los costos de fabricación.

20 Por el contrario, el suministrador objeto del presente modelo de utilidad, aporta la importante novedad de estar constituido por una sola pieza o un solo cuerpo; produciéndose su apertura o cierre de una forma muy sencilla, gracias a que longitudinalmente presenta un rebaje o hendidura que en la práctica actúa como bisagra para dicha apertura o cierre.

25 Tal como se ha indicado anteriormente, el suministrador lo constituye un solo cuerpo con su correspondiente hendidura, obtenido en una misma fase de moldeo.

Lateralmente, y para cierre del suministrador se han

previsto sendos tapones roscados, que al mismo tiempo que cierran lateralmente el suministrador, actúan de guía y de eje de giro del rollo de papel o bobina.

5 Se ha previsto obviamente, una abertura central para la extracción manual del papel y los correspondientes dientes, de sierra para su corte.

10 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 sólo a título de ejemplo.

En los dibujos:

Las figuras 1, 2 y 3, muestran el suministrador según sendas vistas en planta inferior, alzado frontal, y planta superior.

15 La figura 4, corresponde a una vista lateral del suministrador.

La figura 5, es una sección transversal del suministrador.

20 La figura 6, representa el suministrador en posición abierta.

Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización un suministrador, designado en general por -1-, y destinado para rollos de papel y similares.

25 Dicho suministrador -1-, está constituido por un cuerpo monopieza, que presenta longitudinalmente un rebaje o hendidura -2- que opera como bisagra para permitir la apertura o cierre del suministrador -1-.

Para el cierre del suministrador se han previsto unos

taponés -3-, con rosca -4-, que al mismo tiempo que cierran lateralmente el suministrador, actúan de guía y de eje de giro -5-, del rollo de papel -6-.

5 Existe una abertura central -7-, para la extracción del papel, y los correspondientes dientes de sierra -8- para su corte.

También se han previsto tacos de apoyo -9-, para su colocación en cualquier lugar, así como calados -10- para colocarlo en la pared.

10 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 más adecuados por quedar todo ello comprendido en el  
15 espíritu de las siguientes reivindicaciones.

= . =

### REIVINDICACIONES

20 Descrito el objeto del presente invento, se declaran como no divulgadas ni practicadas en España, las siguientes reivindicaciones.

25 1.- Nuevo dispositivo suministrador, destinado para bobinas o rollos de papel, del tipo que comprende dientes de sierra para el corte parcial del papel a voluntad del consumidor, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por un cuerpo monopieza de material moldeado, provisto de una hendidura longitudinal que opera como bisagra para permitir el cierre y apertura de la pieza, comprendiendo unos taponés rosca-

dos concebidos para efectuar el cierre del suministrador lateralmente, y cuyos tapones presentan en su base sendas prolongaciones cilindricas que actuan como gufa y eje de giro de la bobina.

5                    2.- Nuevo dispositivo suministrador.

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 14 de Mayo de 1911

10

p.a.



nrg

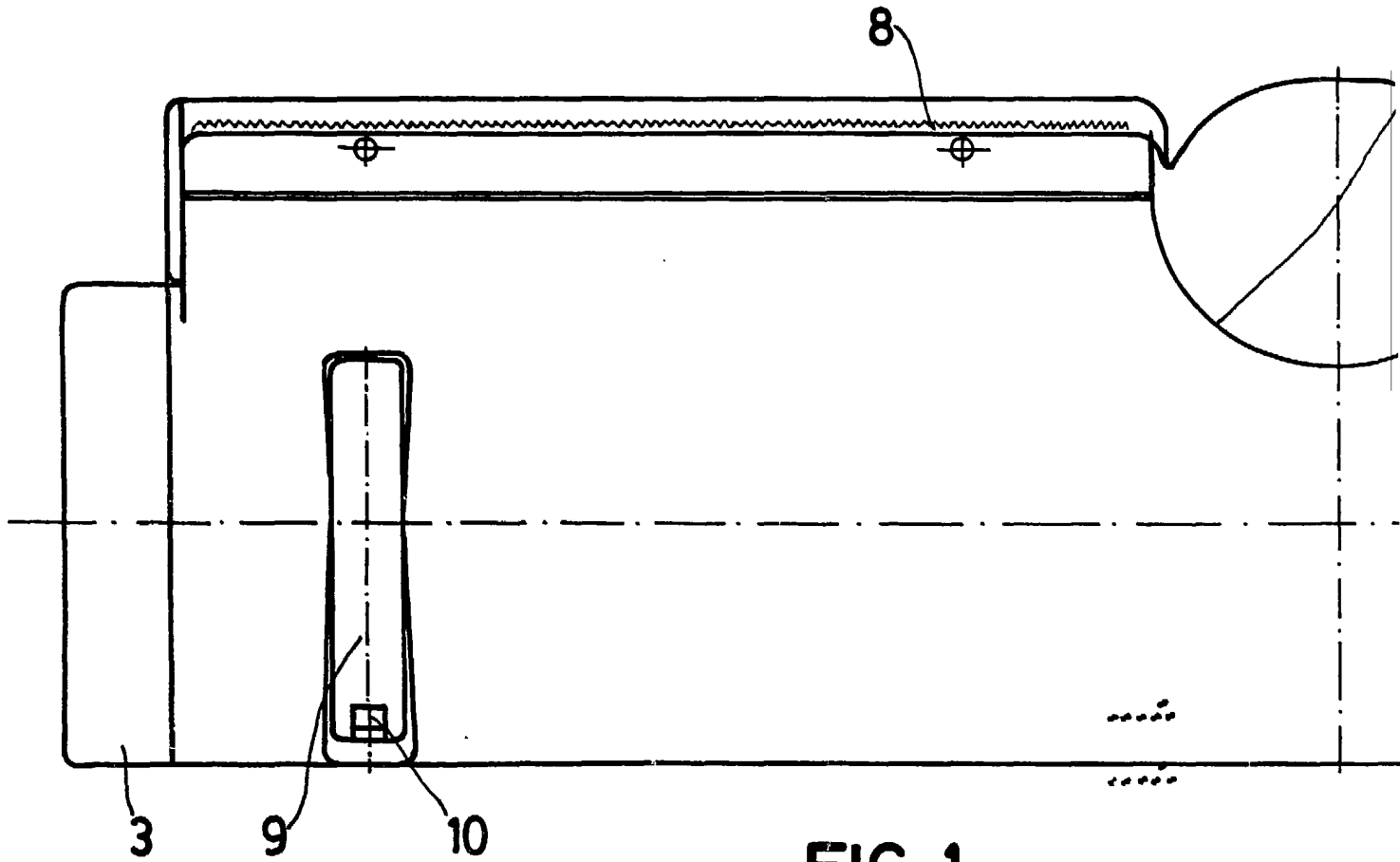


FIG. 1

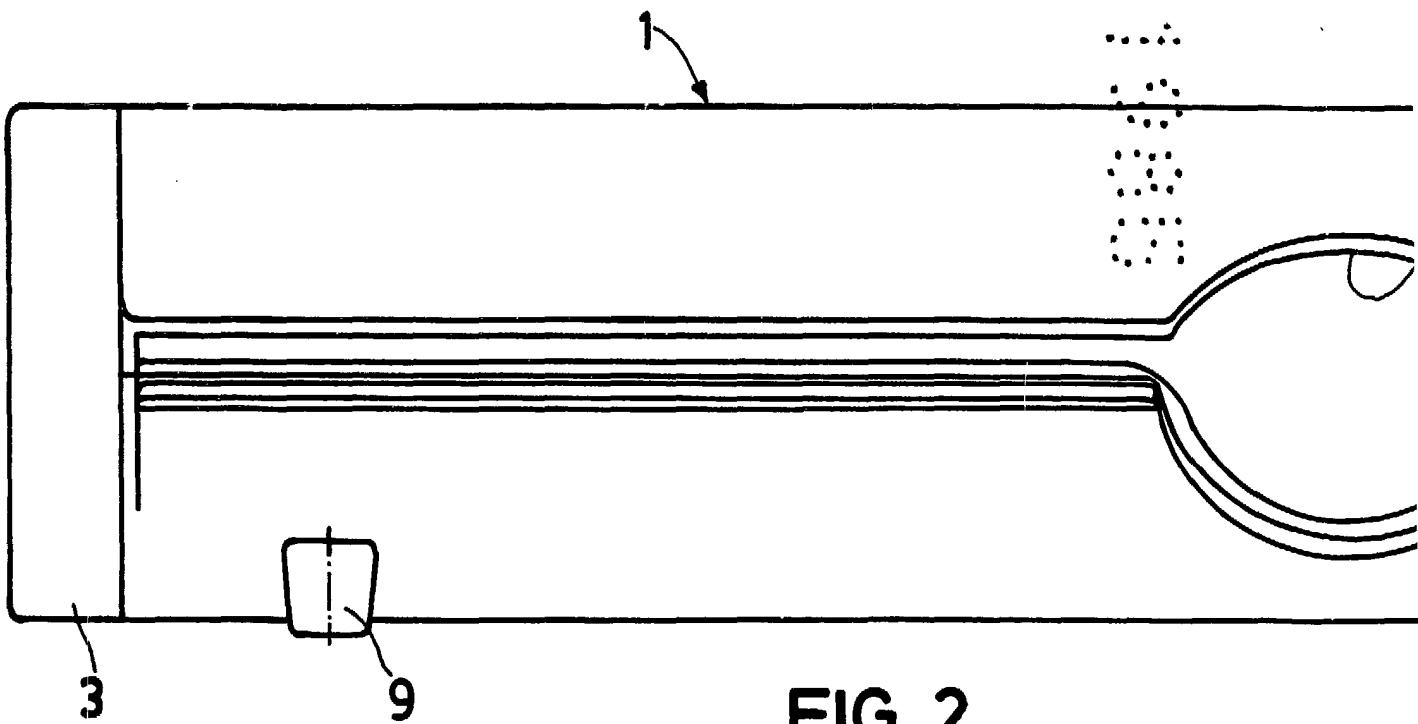
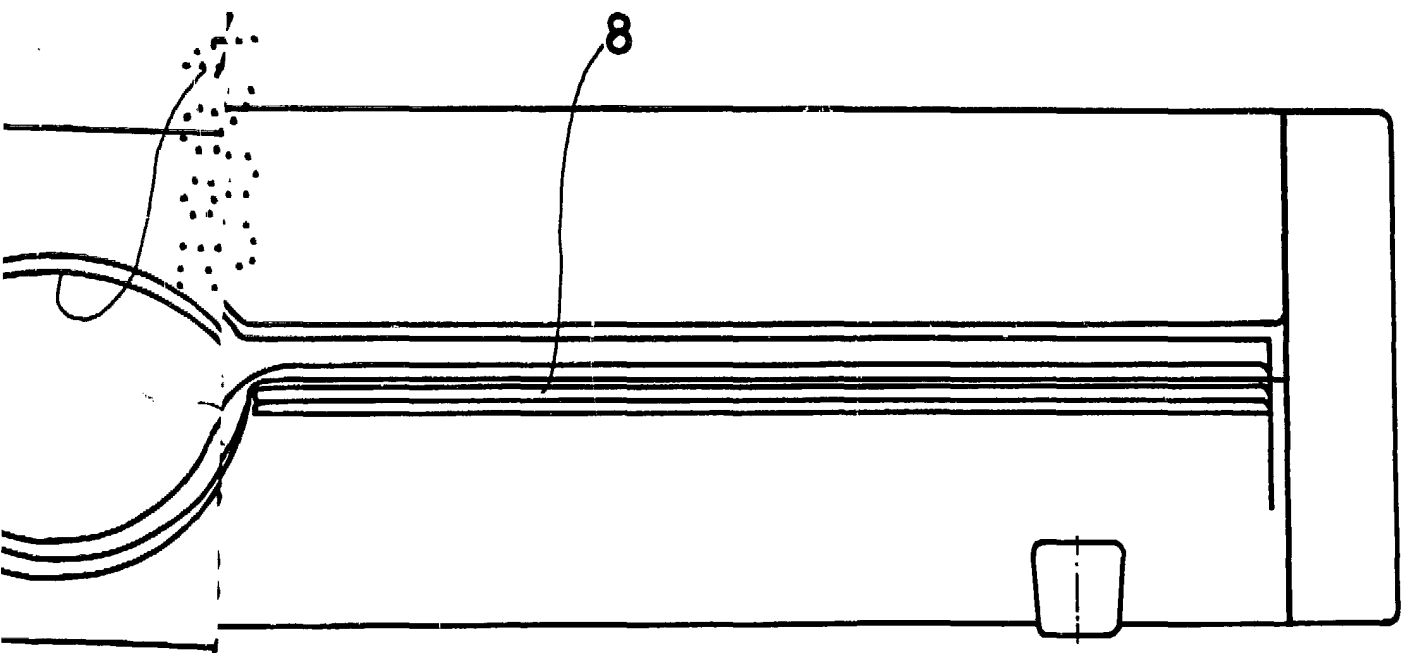
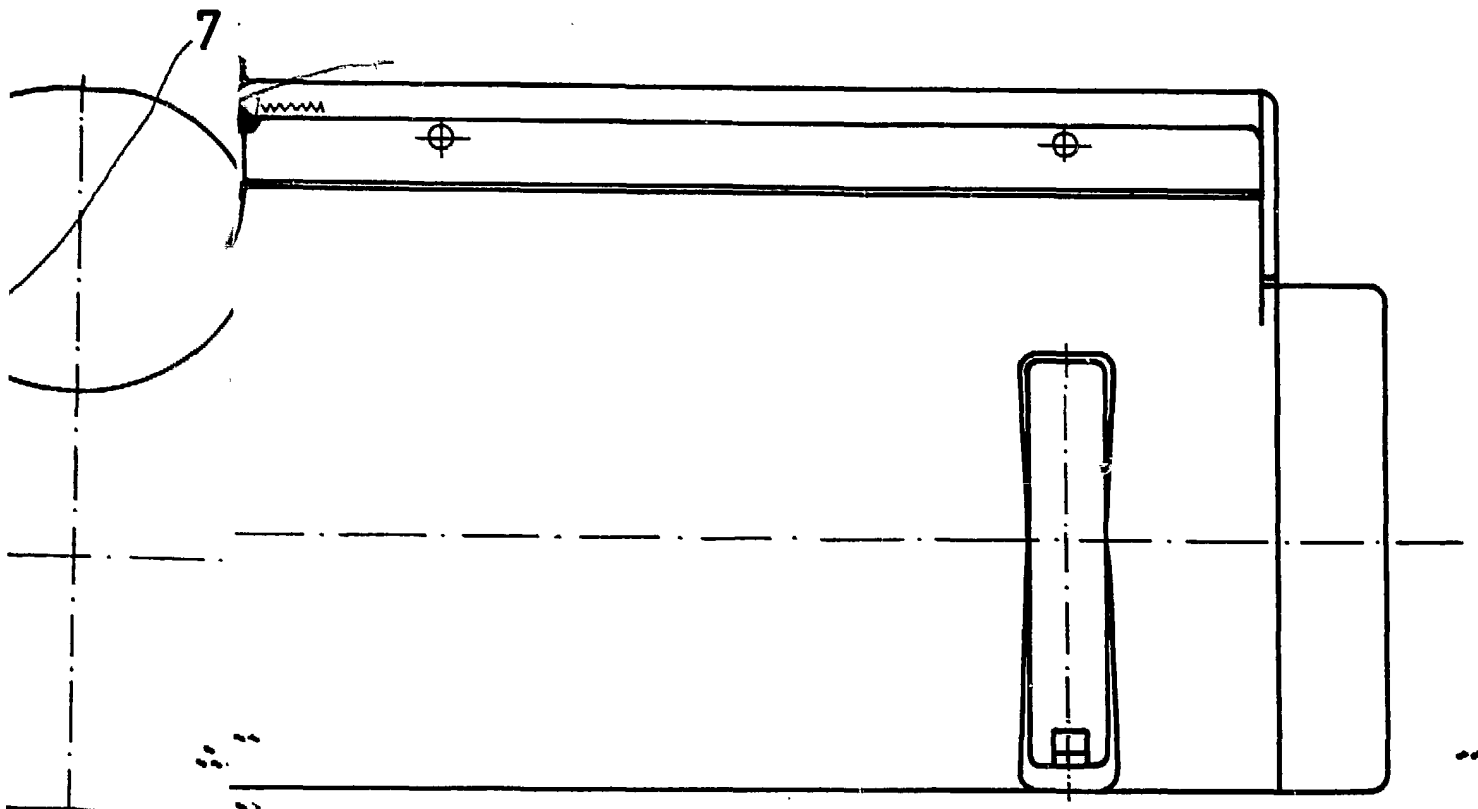
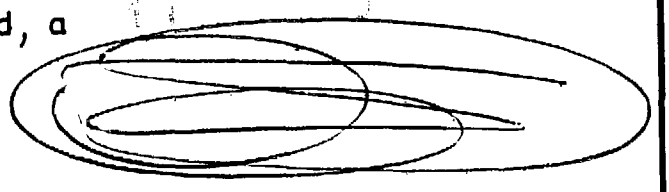
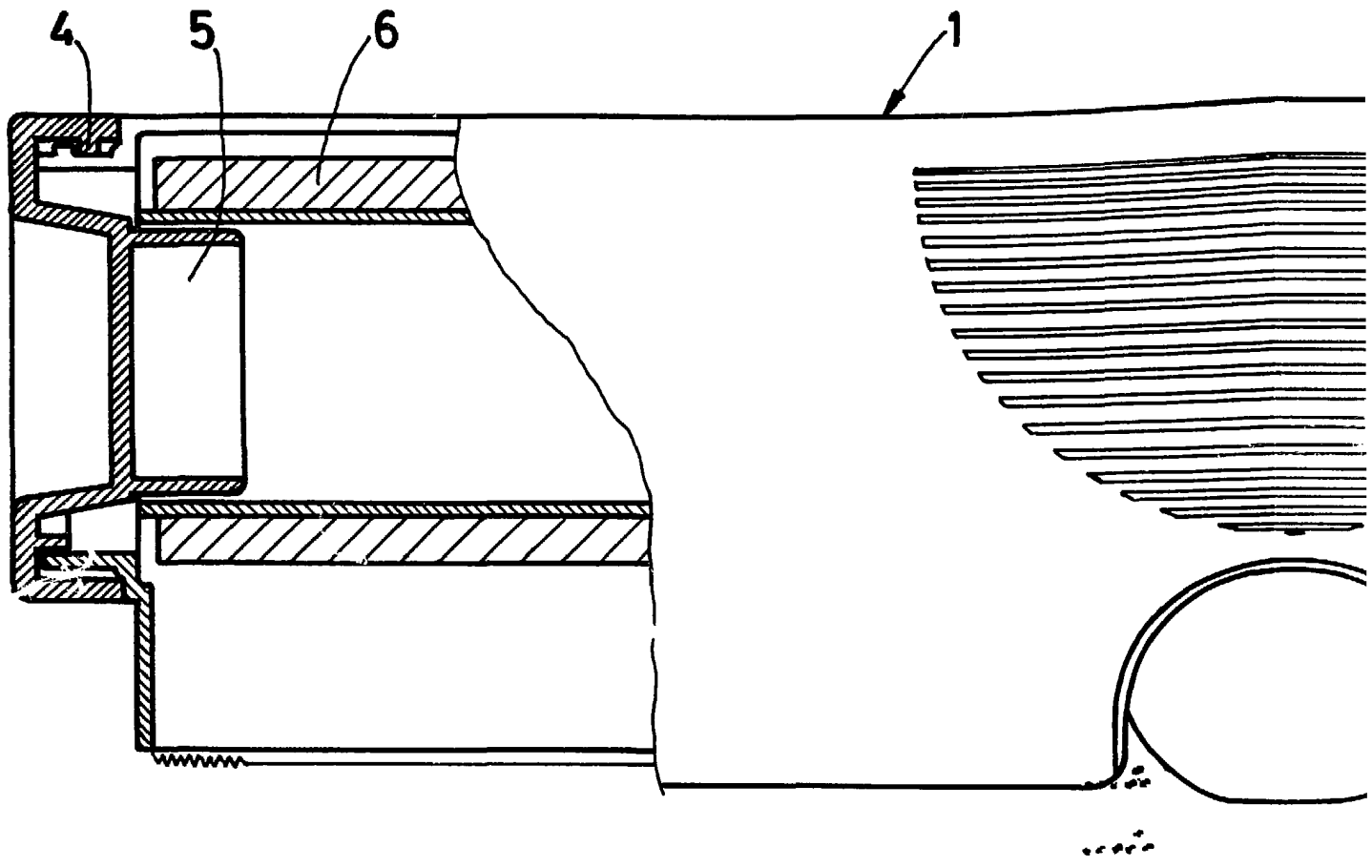


FIG. 2

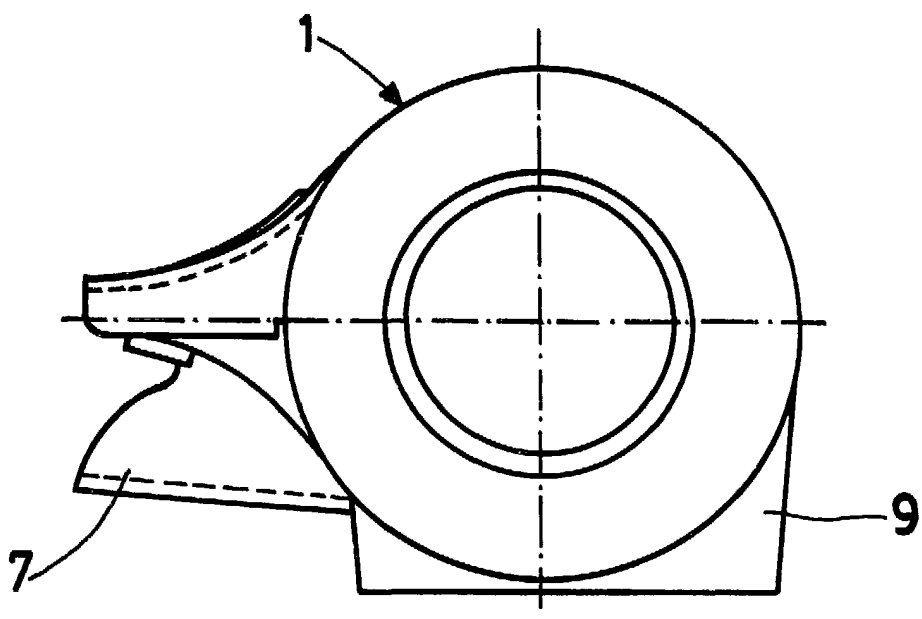


Madrid, a  
p.a.

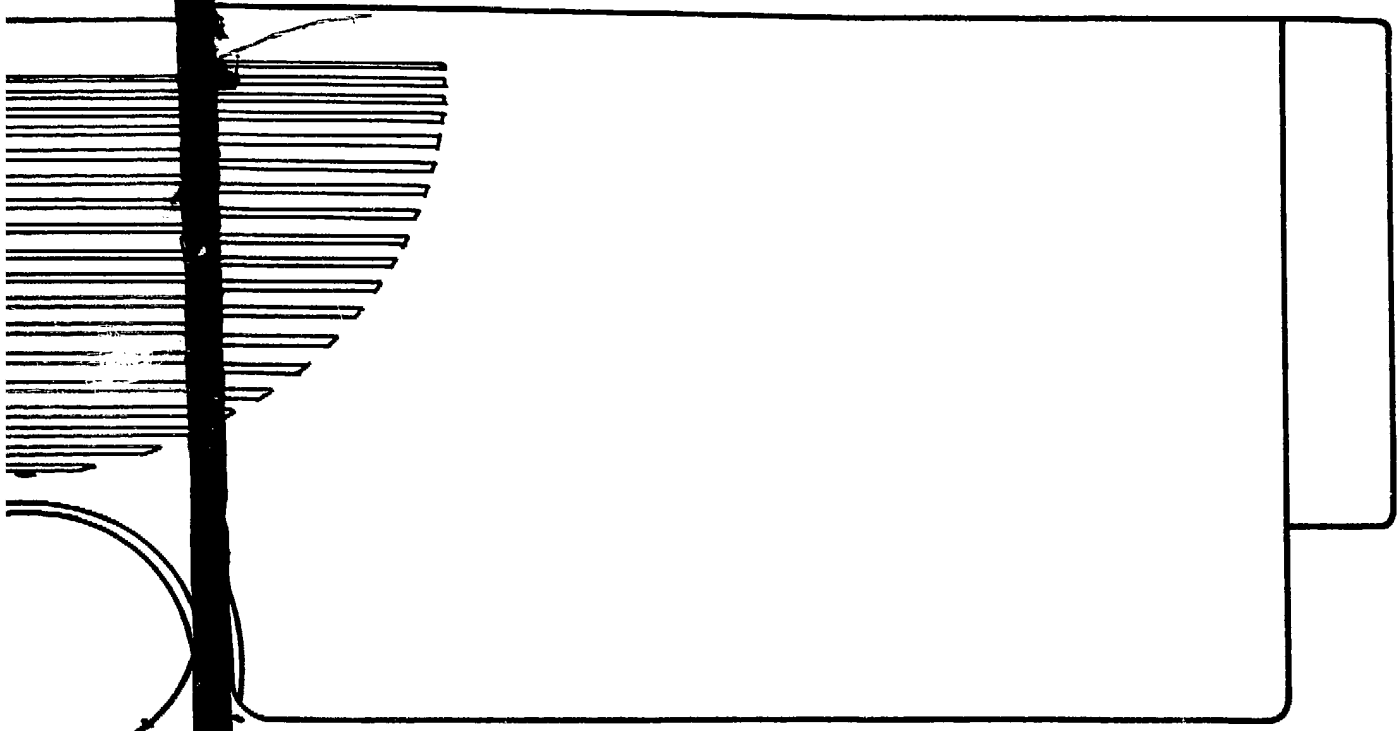




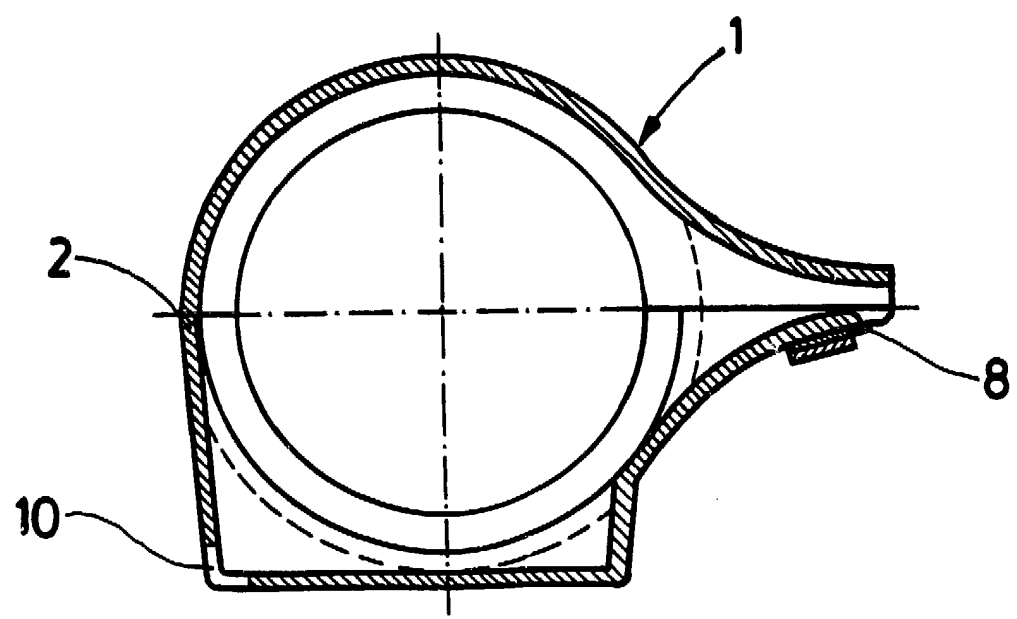
**FIG. 3**



**FIG. 4**

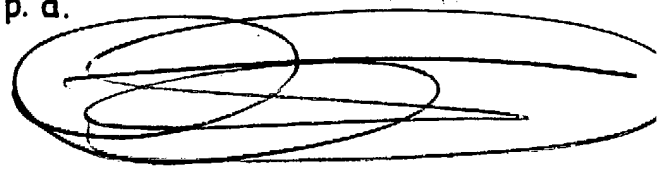


3



**FIG. 5**

Madrid, a 11 de Mayo de 1957  
p. a.



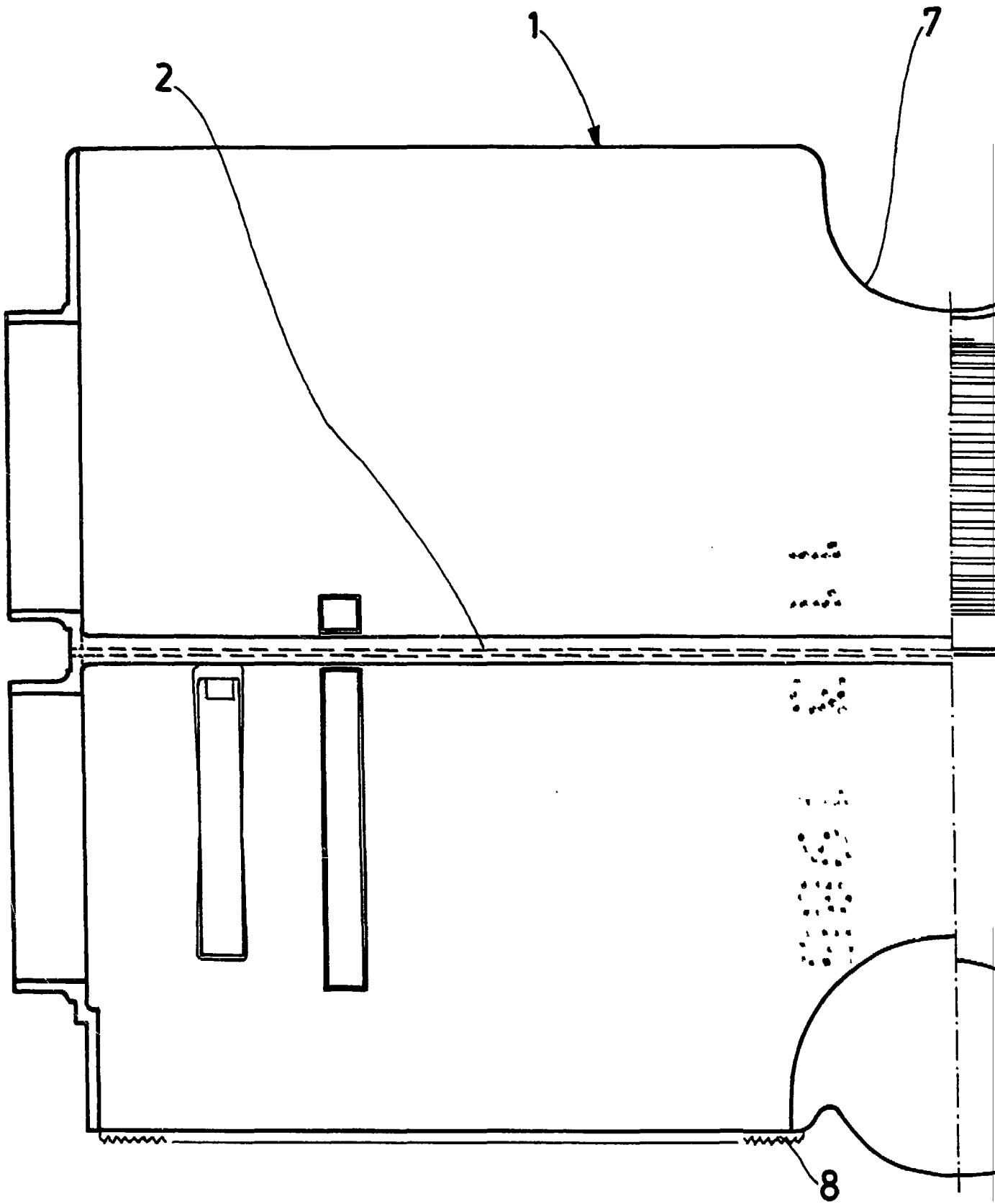
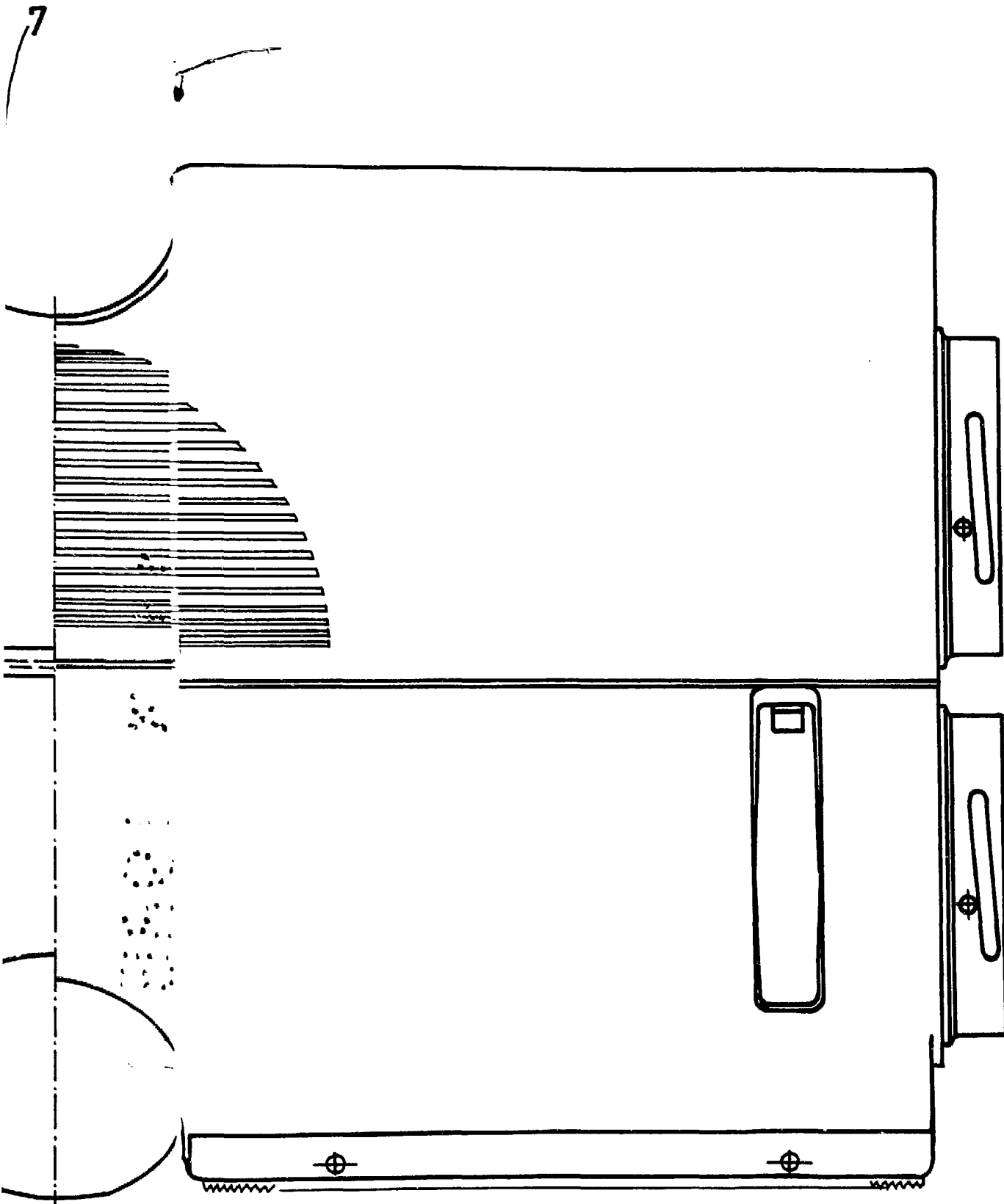


FIG. 6



Madrid, a  
p.a.

