



8 ABR. 1959

73039

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de PLÁSMICA, S. A. sociedad Española, residente en
Cornellá de Llobregat (Barcelona), - - - - -
por: "NUEVO ENVASE PARA PRODUCTOS FILIFORMES ARROLLADOS".-----

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad tiene por objeto
un nuevo envase para productos filiformes arrollados, cuya
novedad reside en el conjunto de su disposición a través de
la cual se consigue una excelente y perfecta protección de los
5.- productos envasados.

El envase que motiva este registro consiste esencialmente en la disposición en forma fija y permanente, de
un elemento tubular portador del productos filiforme, con la
base superior cerrada mediante un disco de superficie lisa con
10.- dos aberturas u orificios practicados en dicha base, sobre la
base interna -fija, permanente y de superficie lisa- de un en-
vase principal en cuya periferia, alineados paralelamente al
eje geométrico longitudinal del propio envase, se distinguen
una cantidad variable de orificios que son de diámetro tal para
15.- que a través de ellos pueda observarse la marcha del desenrolla-

73039



1959

miento de los hilos, alambres o cables, cuya extracción se realiza por el extremo superior del propio envase, pudiéndose facilitar el desenrollado por medio de accesorios convenientes acoplados a los orificios descritos de la base superior del tubo interno del envase principal.

En un plano adjunto se representa, unicamente como ejemplo, una forma preferida de realización del nuevo envase objeto de este registro.

La figura 1 es una vista en alzado, parcialmente seccionado, del conjunto del envase dispuesto según la invención.

La figura 2 indica una vista en planta que corresponde, por proyección ortogonal, con el envase representado en la figura 1.

Según puede apreciarse en el diseño referido, el nuevo envase para productos filiformes arrollados comprende un elemento tubular -2-, portador del alambre o cable -8-, que presenta la forma de un tambor cerrado y se fabrica preferiblemente con láminas metálicas convenientemente configuradas en forma de cilindro tubular, solidarizado por sus bordes inferiores -3- al fondo -4- de un envase principal -1- que es preferiblemente cilíndrico y fabricado con chapas adecuadas mediante soldaduras -5- u otros medios que permitan una unión fija y permanente. El extremo superior del elemento -2- aparece cerrado por un disco -6- en el que se distinguen dos orificios -7- que se destinan a facilitar el afianzamiento a los mismos de accesorios convenientes para el desenrollado del alambre o cable -8- que circunstancialmente figure arrollado alrededor del elemento tubular -2- y cuyo desenrollado se realiza por tracción del cabo correspondiente de dicho alambre -8-.

Para facilitar la inspección del contenido o remanente de alambre -8- arrollado en -2-, el envase principal -1- está provisto de una cantidad variable de orificios -9- que se hallan interdistanciados uniformemente sobre una línea recta que es prefe-

73039



riblemente paralela al eje geométrico longitudinal del propio bidón -1- siendo dichos orificios -9- del diámetro más adecuado 50.- para posibilitar la inspección aludida.

Complementando la forma normal prevista para el desenrollamiento y extracción total o parcial del hilo -8- contenido en el interior del envase, la cual se realiza por desplazamiento axial paralelo a dicho núcleo -2- del alambre -8- en forma de espiras, es facultativa la provisión de tapas adecuadas para cubrir la base abierta del envase -1- y proteger mayormente su contenido en su almacenamiento o transporte.

La descripción expuesta se refiere unicamente a una forma preferida de realización práctica del nuevo envase que motiva este Modelo de Utilidad, y se comprenderá que en el mismo pueden introducirse todas cuantas variaciones de detalle o de construcción no alteren, cambien o modifiquen las características esenciales de la invención.

NOTA:

65.- Se reivindica como característico del presente Modelo:
1º - Nuevo envase para productos filiformes arrollados caracterizado esencialmente por comprender un elemento tubular portador del producto filiforme, con la base superior cerrada mediante un disco de superficie lisa, con dos orificios practicados en tal disco, dispuesto en forma fija y permanente, sobre la base interna -fija, permanente y de superficie lisa de un envase principal en cuya periferia, alineados paralelamente al eje geométrico longitudinal del propio envase, se distinguen una cantidad variable de orificios que son de diámetro tal para que a través de ellos pueda observarse la marcha del desenrollamiento del elemento filiforme de que se trate, cuya extracción se realiza por el extremo superior del propio envase al que pueden acoplarse -en los orificios referidos del tubo central- accesorios que faciliten el desenrollado del citado producto filiforme.

73039



1959

80.-

2º - "NUEVO ENVASE PARA PRODUCTOS FILIFORMES ARRO-
LLADOS",

Todo tal y como queda descrito, reivindicado y
dibujado en los planos adjuntos.

Consta la presente Memoria Descriptiva de cuatro
85.- hojas foliadas escritas a máquina por una sola de sus caras.

Barcelona a 8 de abril de 1959.

P.A.

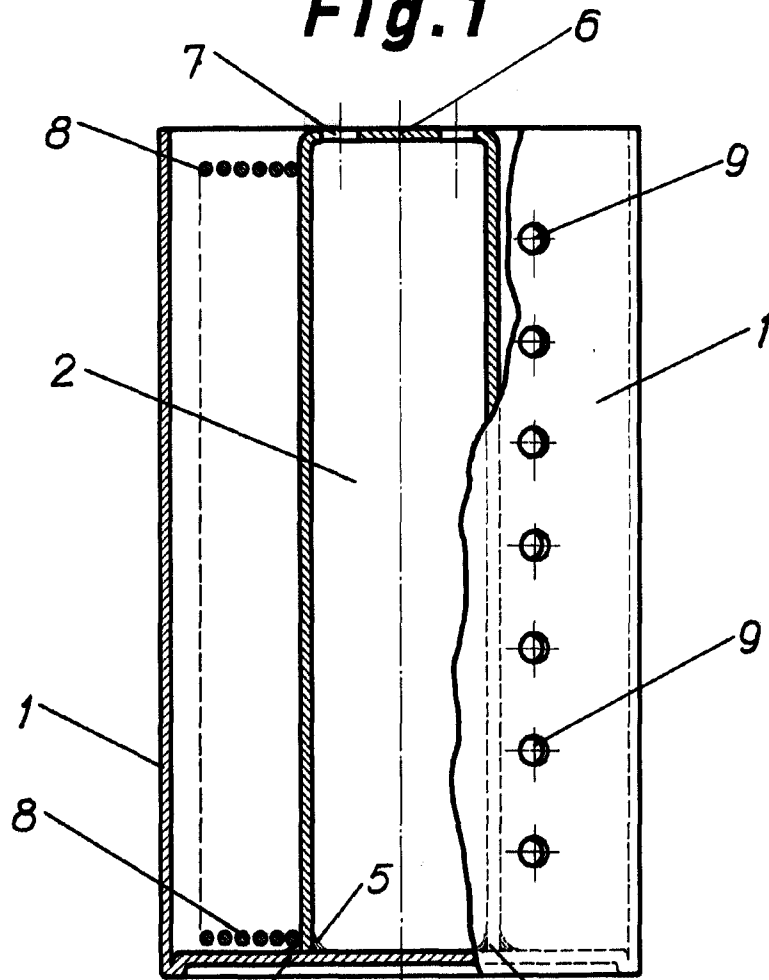
Javier Fina Coll
p. p.

Alberto Zamasuel



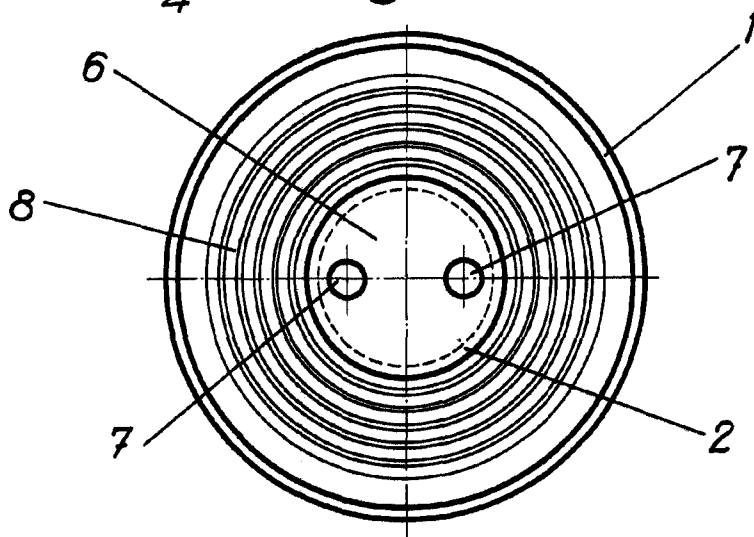
1959

Fig.1



73039

Fig.2



Escala variable.

1959

ina Cal

Alberto Guaiquil