

141562



6 SEP 1868

MEMORIA DESCRIPTIVA

para un MODELO DE UTILIDAD, por veinte años, por:

"UN ENVASE ALARGADO PARA DIVERSOS USOS", a favor de  
ASBOLSA, S.L. entidad de nacionalidad española, re-  
sidente en MADRID, calle de Covarrubias, 12.-

- - - oOo - - -

El Modelo de Utilidad objeto de la presente  
solicitud tiene por objeto amparar la novedad y pro-  
piedad de un nuevo envase alargado, para diversos usos,  
entre los que podriamos citar como ejemplo, para ari-  
5.- dos, masas, pastas, etc., y también para explosivos.

141562

- 2 -

16



En esta última aplicación puede ser utilizado como barreno.

10.- Su forma tubular alargada y la posibilidad de conexionar varios de estos envases por sus extremos, lo hace de gran utilidad en muchisimas aplicaciones, tanto para el transporte como para el almacenaje y, según hemos dicho, como portador de cargas explosivas.

15.- Está constituido por un tubo de materia plástica de oaracteristicas de resistencia adecuadas al fin previsto, el cual tiene una longitud variable, aunque se propone como muy interesante la total de 650 mm. y un diámetro de 65 mm.- En este tubo cabe distinguir cuatro zonas distintas, a saber; una extrema de fondo, de unos 64 mm. de longitud, cerrada con una tapa de forma abombada y provista de hilos de rosca de paso rápido; otra lisa, de unos 50 mm. y, a continuación, la princioipal, de 391 mm., que presenta longitudinalmente cuatro nervaduras equiespaciadas de refuerzo, y transversalmente forma una serie de re-

20.-

25.-



30.- saltos anulares paralelos; por último, se halla la zona superior o cuello del envase, de unos 104 mm., en la que están marcados unos hilos de rosca del mismo paso que los de la parte inferior. Esta última zona se halla separada de la principal por una pequeña garganta anular.

35.- La especial configuración de este recipiente permite unir dos o más de ellos entre si, roscando la zona inferior de uno en la superior de otro, para formar hileras de la longitud necesaria, según los usos.

Para completar esta descripción, haremos referencia en lo que sigue al dibujo adjunto, dado a título de ejemplo ilustrativo, en el que:

40.- La figura 1ª es una vista del envase, que ha sido cortada en su zona principal para poder mantener las dimensiones de las partes restantes y facilitar así la observación de los detalles.

45.- La figura 2ª es una sección transversal por la línea II-II de la figura 1ª.

141562

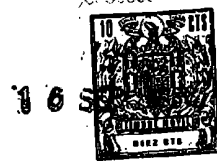


En estas figuras se ha señalado con -1- la zona del extremo inferior que está cerrada por la tapa abombada -2- y se halla provista de un hilo de amplia rosca -3-. La zona siguiente -4-, que es lisa, tiene un diámetro ligeramente mayor que la anterior. A continuación se halla la zona principal -5-, cortada por las razones antes indicadas, la cual tiene longitudinalmente unos resaltes curvados -6- que constituyen nervaduras de refuerzo y, transversalmente, forma una serie de resaltes anulares equiespaciados -7-. En esta zona se halla una cavidad -8- en la cual puede colocarse el detonador cuando el recipiente se utiliza con carga explosiva.

Por último, se indica con -9- la zona superior, abierta en su boca -10-, que está provista también de unas secciones de rosca -11-. Entre esta última zona -9- y la anterior -5- se ha previsto la formación de una garganta o canal anular -12- que tiene como finalidad constituir el asiento de apoyo interior de un disco que se introduce a presión y hace la

141562

- 5 -



función de obturador para evitar la salida del contenido.

70.- Ya se ha mencionado anteriormente que los sistemas roscados -3- y -11- de las zonas -1- y -9- permiten la unión rápida y segura de dos o más de estos recipientes, con distintas finalidades.

75.- Cuantas modificaciones puedan ser introducidas en el objeto descrito y no afecten a la esencialidad característica del mismo, se entenderán incluidas en esta solicitud, sean cualesquiera las circunstancias que concurren.

#### NOTA

80.- Descrito suficientemente el objeto de esta solicitud se declaran de novedad y propiedad las siguientes:

#### REIVINDICACIONES

85.- 1ª.- Un envase alargado para diversos usos, que se caracteriza por estar constituido por un tubo cerrado por uno de sus extremos y abierto en el otro, en cuyo cuerpo se distinguen varias zonas de diferen-

747562

- 6 -

16 SEP



te constitución; una inferior, de aproximadamente la  
décima parte de la longitud total, que tiene un diá-  
metro ligeramente menor que el resto y se halla cu-  
bierta por un hilo de amplia rosca; a continuación una  
90.- zona menor lisa y, seguidamente, la principal, que  
ocupa aproximadamente unas tres quintas partes de la  
longitud total y tiene en su cuerpo longitudinalmente  
cuatro nervios a 90°, formados por resaltes curvados  
del propio material y, transversalmente, forma unos  
95.- resaltes anulares paralelos y equidistantes entre si,  
finalmente la zona superior, de boca abierta que tie-  
ne un diámetro ligeramente mayor que la inferior y  
unas secciones de hilos de rosca del mismo paso que  
aquella. Entre estas dos últimas zonas se halla una  
100.- garganta o canal anular que forma un asiento interior  
para apoyo de un disco de cierre.

28.- Un envase alargado para diversos usos,  
según la reivindicación anterior, que se caracteriza  
por en la zona alta del cuerpo principal se ha pre-  
visto una cavidad para disponer en ella el dispositivo  
105.-

141302

+ 7 -



detonador, cuando el recipiente es empleado para  
cargas explosivas.

3ª.- UN ENVASE ALARGADO PARA DIVERSOS USOS.

110.- Todo conforme se describe y reivindica en  
la presente Memoria descriptiva que consta de siete  
hojas y se ilustra con los dibujos que a la misma  
acompañan.

Madrid, a dieciseis de Septiembre de mil  
novecientos sesenta y ocho.

ASBOLSA, S.L.

p. a.

Handwritten signature of the representative of ASBOLSA, S.L.

FIG.1

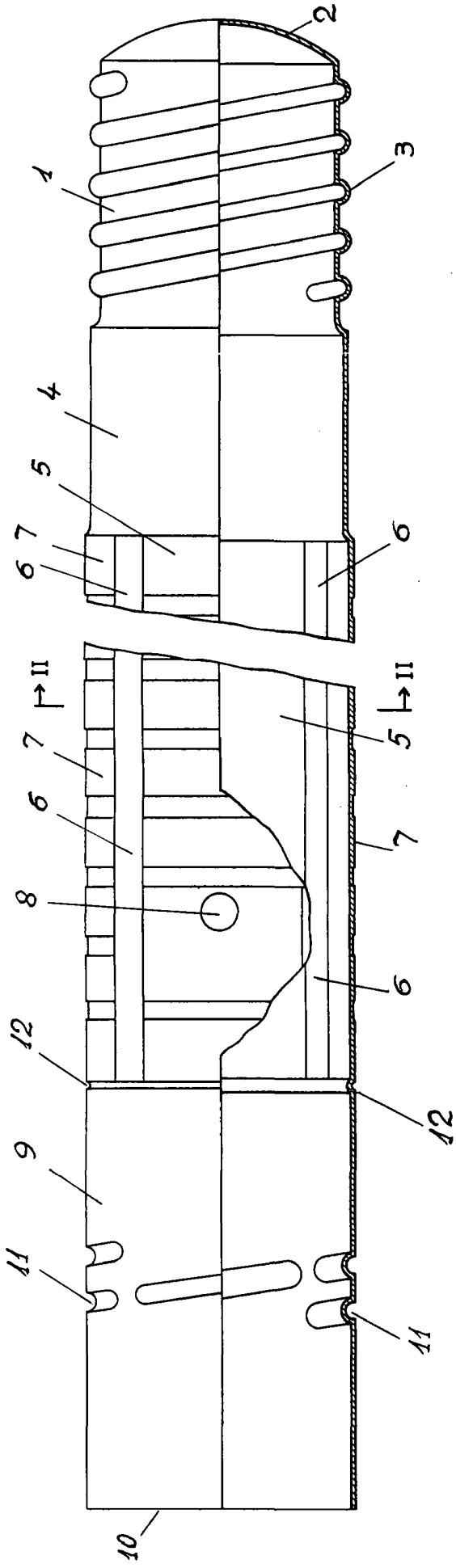
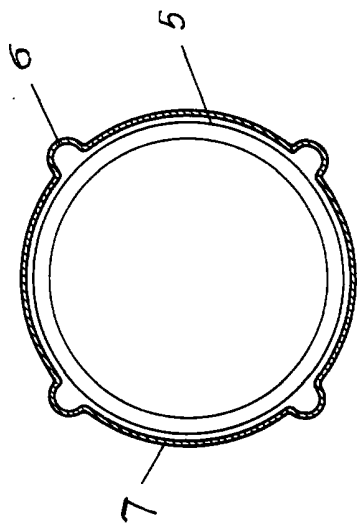


FIG.2



MADRID 16 SEPTIEMBRE 1968.