



112424

MEMORIA DESCRIPTIVA

del Modelo de Utilidad, por 20 años, solicitado a favor de Don Pedro GALLEGO VALLDOSERA, de nacionalidad Española y residente en Barcelona, Carreras Candi nº 51, por " UNA BASE SOPORTE PARA BDELLAS DE GASES COMPRIMIDOS ".

El presente Modelo de Utilidad, se refiere a una base soporte para botellas de gases comprimidos que, al ajustarse en el fondo de las botellas, constituye un intermedio elástico entre la botella y el suelo.

5 Con la utilización de esta base se evitan el rayado y ruido que se produce en el suelo cuando se manipulan las botellas. Asimismo como la botella es metálica, si no se utiliza la base, se producen manchas de óxido en los suelos. Al subsanarse todos estos inconvenientes dicho Modelo es de gran  
10 utilidad especialmente en el uso de botellas de butano para uso doméstico.

La base soporte está constituida por un disco flexible que presenta su cara inferior plana, mientras la zona circular de su cara superior presenta un reborde perimetral que determina la formación de un refundido en el que se apoya y ajusta  
15 el canto inferior perimetral de la botella.

Normalmente y dado que las botellas de gases comprimidos



presentan un apoyo constituido por el canto inferior de la superficie cilíndrica de un aro perimetral, no hace falta  
20 que la base soporte sea un círculo completo bastando que sea una superficie anular.

Asimismo en la superficie anular superior plana de apoyo de la base de la botella, se establecen una serie de nervios, generalmente de perfil circular para mejorar la adherencia.

25 En la hoja gráfica adjunta y a título de ejemplo, se representa un caso de realización práctica de la base soporte para botellas de gases comprimidos, objeto del presente Modelo de Utilidad.

La fig. 1, muestra la vista en planta superior de la base  
30 cuya vista en corte se ve en la fig. 2. La fig. 3, representa el caso concreto de aplicación a una botella de butano de las normalmente empleadas para uso doméstico.

Siguiendo los dibujos, se advierte la base constituida por un disco -1- de material flexible con hueco central -2-, de  
35 forma que en su cara superior presenta una superficie en forma de corona circular plana de la que sobresalen una serie de nervios dispuestos según círculos concéntricos -3- que aumentan la adherencia. En la zona perimetral de la base aparecen un reborde circular saliente -4-, que determina el alojamiento en que se encaja el canto inferior de la base en arco  
40 cilíndrico -5- de la botella de gas comprimido -6-.

Se fabricará la base soporte para botellas de gases comprimidos, con el material flexible adecuado, que permita su fácil  
45 colocación y extracción del fondo de la botella de gas comprimido, pudiendo variar en todos cuantos detalles no alteren, cambien o modifiquen su esencialidad.



===== N O T A =====

Se reivindica:

50 1ª.- Una base soporte para botellas de gases comprimidos, constituida por un disco flexible que presenta su cara inferior plana, mientras la zona circular de su cara superior presenta un reborde perimetral que determina la formación de un refundido en el que se apoya y ajusta el canto inferior perimetral de la botella.

55 2ª.- Una base soporte para botellas de gases comprimidos. Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas foliadas y escritas de una sola cara.

Barcelona, 25 de Marzo de 1.965.

p. a.

**M. LLORT**

P. P.

112424

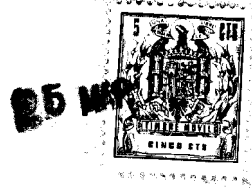


FIG. 1

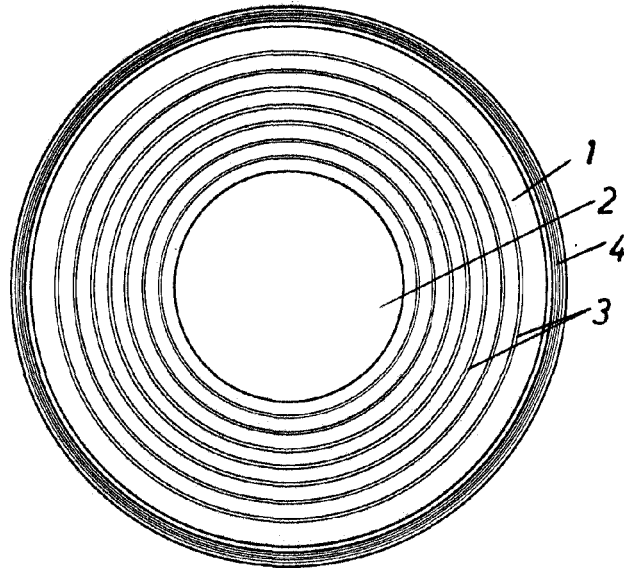


FIG. 2

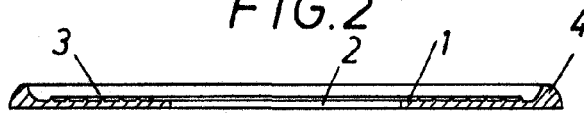
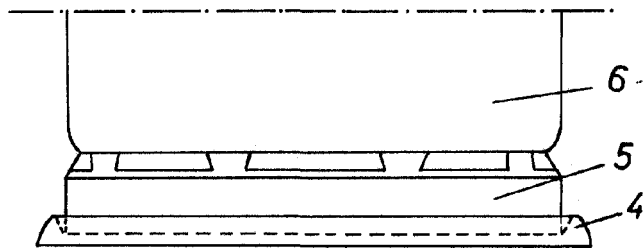


FIG. 3



ARGENTINA 25 - Healy - DE 1906

M. BLONT  
P. P. Gallego

ESCALA VARIABLE.