



202943

29

Int. Cl.:	5089
-----------	------

M O D E L O  
 D E  
 U T I L I D A D

a favor de Don Rafael ILLUECA TRAVÉS, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Mallorca, 168, por "SEÑAL DE CIRCULACIÓN".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a una señal de circulación, cuyas características suponen unas ventajosas mejoras con respecto a los medios que con este mismo fin se vienen empleando hasta la fecha.

En efecto, las actuales señales, están constituidas por placas de material plástico o planchas metálicas, pero debido a que tienen que estar construídas de modo que resulten suficientemente reforzadas, se emplea para su fabricación planchas muy gruesas, lo cual encarece el coste de la señal o disco.

5.  
10.

202943

29 ABR 1943



Con la señal objeto de la presente invención de un modo sencillo y económico subsana el defecto señalado.

Dicha señal se caracteriza por el hecho de comprender una plancha de contorno y relieves apropiados con el tipo de señal de que se trate. Esta plancha presenta la particularidad de estar dotada de una aleta, que resigue todo su contorno, vuelta hacia su cara posterior, contra cuya cara interna va unido, mediante los medios que se estimen más oportunos, un marco rígido de refuerzo que sigue el contorno de la plancha.

Los dibujos adjuntos muestran tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de una señal de circulación según las características expuestas.

En dichos dibujos, la figura 1 muestra una vista en perspectiva de un despiece de los elementos que forman la señal; la figura 2 es una sección longitudinal de un despiece; y la figura 3 es una sección longitudinal de la señal montada en posición de trabajo.

Así, pues, según la representación de los dibujos, que responden a una realización preferida, la señal objeto de la invención está constituida por una plancha -1-, de contorno circular en el caso representado, pero que podría adoptar otro apropiado para otro tipo de signo, dotada de un embutido -2-, orientado hacia el exterior, que forma la indicación pertinente.

Esta plancha -1- está dotada de una aleta -3- orientada hacia la cara posterior de ésta, contra cuya ca

2.12.43

29



ra interna va unido un marco rígido -4- que sigue el contorno de dicha plancha -1-, siendo, por tanto, circular de acuerdo con el ejemplo que se representa.

5. Para fijar el marco -4- pueden emplearse cuantos medios se estimen más oportunos, tales como los remaches -5- que se insertan en los orificios -6- formados en la aleta -3- y el marco -4-.

10. Como puede observarse, esta señal presenta la particularidad de estar convenientemente reforzada sin necesidad de adoptar planchas de grueso excesivo, lo cual beneficia el coste de fabricación del conjunto.

15. Serán independientes del objeto de la presente invención los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos de la señal de circulación, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos, y, en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

#### N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Señal de circulación, caracterizada por el hecho de que comprende una plancha de contorno y relieves apropiados con el tipo de señal de que se trate, cuya plancha presenta su contorno dotado de una aleta vuelta ha

202043

20 ADI



cia la cara posterior, contra cuya cara interna va unido un marco rígido de refuerzo que sigue el contorno de la plancha.

2. Señal de circulación.

La presente memoria descriptiva consta de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 29 de abril de 1.974

Rafael ILLUECA TRAVÉS

p.a.



29740/1

29 ABR 1974  
PATENT OFFICE  
BARCELONA

FIG. 1

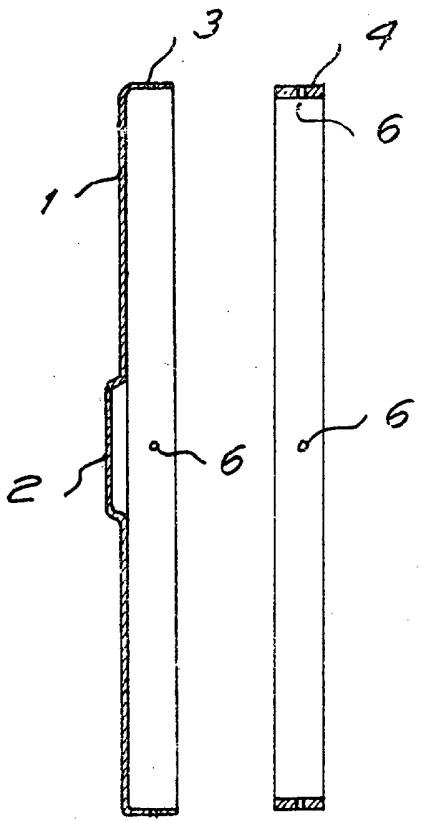
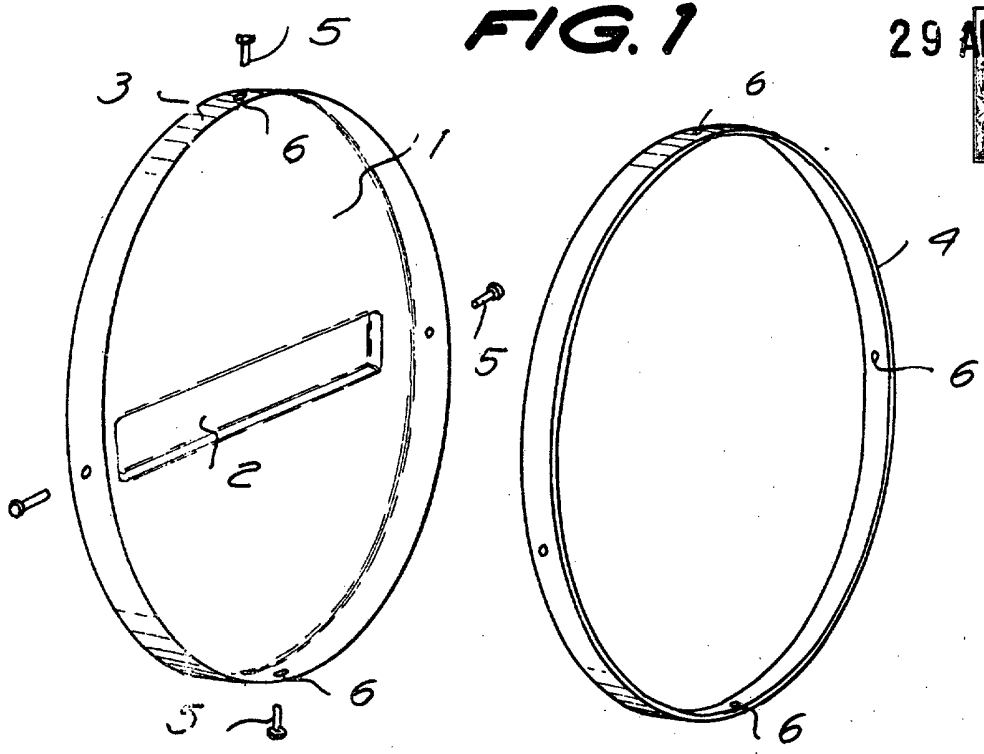


FIG. 2

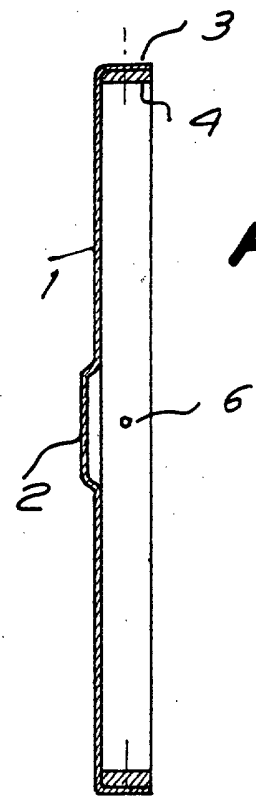


FIG. 3

Barcelona, 29 de abril de 1974  
p.a.